

बिहार सरकार
योजना एवं विकास विभाग

पत्रांक: यो04/मु.क्षे.वि.यो.-95/2013-84/यो.वि.,दिनांक 22 दिसम्बर,2014
प्रेषक,

पंकज कुमार,
सचिव

सेवा में,

सभी जिला पदाधिकारी,
बिहार।

विषय: मुख्यमंत्री क्षेत्र विकास योजना के कार्यान्वयन की धीमी प्रगति के संबंध में।

महाशय,

माननीय मुख्यमंत्री के विभिन्न प्रमंडलों के भ्रमण एवं विकासात्मक कार्यों की समीक्षा के क्रम में माननीय विधानमंडल सदस्यों द्वारा बार-बार यह मामला उठाया गया है कि मुख्यमंत्री क्षेत्र विकास योजना के कार्यान्वयन की प्रगति धीमी है।

2. कृपया विदित हो कि मुख्यमंत्री क्षेत्र विकास योजना के कार्यान्वयन में अपेक्षित प्रगति लाने हेतु विभागीय पत्रांक 5647 दिनांक 04.12.2014 द्वारा ग्रामीण विकास विभाग के अंतर्गत प्रखण्डों में मनरेगा योजना के अंतर्गत संविदा पर नियोजित कनीय अभियंता की सेवा मुख्यमंत्री क्षेत्र विकास योजना के कार्यान्वयन हेतु अपने मूल कार्यों के अतिरिक्त उनके पदस्थापित प्रखण्ड कार्यक्षेत्र के अंतर्गत लेने का निदेश दिया जा चुका है।

3. उक्त परिप्रेक्ष्य में इस योजना अंतर्गत जिलावार तथा विधानसभा क्षेत्रवार संकलित अद्यतन प्रगति प्रतिवेदन संलग्न करते हुए यह अनुरोध है कि अपने जिले से संबंधित प्रगति का सम्यक आकलन किया जाय तथा जिला स्तर पर संबंधित पदाधिकारियों के साथ इस योजना की नियमित समीक्षा करते हुए इसमें अपेक्षित प्रगति लायी जाय।

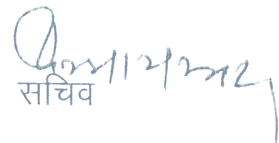
अनुलग्नक: यथोक्त।

विश्वासभाजन



(पंकज कुमार)

सचिव

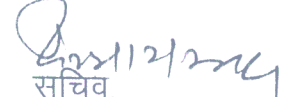
ज्ञापांक: यो04/मु.क्षे.वि.यो.-95/2013-84/यो.वि.,दिनांक 22 दिसम्बर,2014
प्रतिलिपि: सभी क्षेत्रीय योजना पदाधिकारी, बिहार/सभी जिला योजना पदाधिकारी, बिहार/सभी अधीक्षण अभियंता/सभी कार्यपालक अभियंता, स्थानीय क्षेत्र अभियंत्रण संगठन, बिहार को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


सचिव

ज्ञापांक: यो04/मु.क्षो.वि.यो.-95/2013--84/यो.वि.,दिनांक 22 दिसम्बर,2014
प्रतिलिपि: मुख्य कार्यकारी पदाधिकारी, बिहार स्थानीय क्षेत्र विकास अभिकरण,
पटना को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।


सचिव

ज्ञापांक: यो04/मु.क्षो.वि.यो.-95/2013--84/यो.वि.,दिनांक 22 दिसम्बर,2014
प्रतिलिपि: विभागीय आई0टी0 मैनेजर को ई-मेल/विभागीय वेवसाईट पर
अपलोड करने हेतु प्रेषित।


सचिव,

योजना एवं विकास विभाग

ef; eah {le- fodkl ; ktuk dk ekl d ixfr ifronu %oMh; o'W 2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A
ekg&uo'cj 2014

Ø ela d	ft yk dk ule	eluu; fo/kuemly l nL; dh vuqk; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14	eluu; l nL; l s iM' r vuqk @ ft yk p; u l feir l siM' r vuqk; r; ktuk/le dh		i'W l fud Lohdr ; ktuk dh foqj. h		i'W l fud Lohdr dk ifr'lr W@3½	vo'k& i'W l fud Lohdr dh foqj. h		vle&-r fufonk dh		, djgulek dh		l fky ij i'W l fud ; ktuk dh foqj. h		dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr W@7½	i'W l; ktuk dh l f; k	vi'W l; ktuk dh l f; k	foMoch;	VM Ohej dh	
			l f; k	jM'k	l f; k	jM'k		l f; k	jM'k	l f; k	jM'k	l f; k	jM'k	l f; k	jM'k						l f; k	jM'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
iVuk i.e.Myj iVuk																						
1	iVuk	9100.00	1585	4997.92	1428	8172.03	89.80	157	927.97	821	5269.00	775	4724.72	1074	6114.45	3981.28	48.72	782	635	527	54	112.96
2	ukylnk	4275.00	1366	3995.87	1269	3734.98	87.37	97	540.02	982	2728.58	937	2567.87	12	2.00	2175.89	58.26	876	393	350		
3	llkst ij	3240.00	1181	4914.31	628	3155.59	97.39	553	84.41	530	2968.65	533	2752.63	505	2048.47	1716.47	54.39	330	298	97	83	272.97
4	jkgrkl	3240.01	1097	3240.01	1026	3222.80	99.47	71	17.21	698	2315.39	616	1953.82	723	2271.49	1572.60	48.80	538	302	161	117	223.62
5	cDI j	2186.00	700	2186.00	396	2024.93	92.63	304	161.07	134	911.21	131	824.17	275	1411.10	1319.57	65.17	282	114	179	57	87.31
6	dEj	1800.00	460	1827.74	445	1771.22	98.40	15	28.78	249	1111.13	234	1052.49	374	1483.67	1105.35	62.41	302	143	196	13	30.77
	dy	23841.01	6389	21161.85	5192	22081.55	92.62	1197	1759.457	3414	15303.96	3226	13875.705	2963	13331.18	11871.159	53.76	3110	1885	1510	324	727.63
ex/k i.e.Myj x;k																						
7	x; k	5253.00	2191	5669.83	1455	4928.75	93.83	736	324.25	757	2658.14	1138	3505.66	866	2366.79	2164.70	41.21	608	847	585	113	182.98
8	uoknk	2540.00	955	3378.74	824	2815.63	110.85	131	-275.63	191	983.60	173	823.53	780	2599.43	1449.98	51.50	457	367	598	35	91.92
9	vlg&ktkn	2885.00	1057	3108.11	1057	3108.11	107.73	0	-223.11	407	1437.80	344	1054.15	975	2695.31	1608.95	51.77	619	438	193	458	852.08
10	tgkukcn	1511.00	493	1541.00	413	1554.63	102.89	80	-43.63	393	1459.26	351	1278.98	364	1326.42	1109.88	71.39	335	78	36	13	47.44
11	vjoy	883.00	395	1185.61	196	802.47	90.88	199	80.53	156	619.49	134	475.53	141	501.62	414.56	51.66	122	74	0	12	26.10
	dy	13072.00	5091	14883.29	3945	13209.59	101.05	1146	-137.59	1904	7158.275	2140	7137.8526	3126	9489.56	6748.0698	51.08	2141	1804	1412	631	1200.51
frjgr i.e.Myj ef'Qij																						
12	ef'Qij	5110.00	737	6153.00	698	5201.44	101.79	39	-91.44	296	2765.07	294	2506.51	498	3791.93	2308.16	44.38	328	370	364	23	66.53
13	o'skyh	4070.00	724	0.00	545	3578.93	87.93	179	491.07	421	3109.79	316	2449.08	294	2188.31	1863.04	52.06	222	323	2	82	127.17
14	iOpEij.k	6300.00	1539	6282.16	1539	6282.16	99.72	0	17.84	1154	5508.5	1088	5349.4	1060	5196.42	4648.8	74.00	1240	299	0	336	398.9
15	iOpEij.k	4525.00	1485	4525.00	1245	4383.42	96.87	240	141.58	335	2253.73	317	1890.21	984	1772.83	2103.51	47.99	897	348	245	671	787.83
16	l hrke<h	3790.00	960	4634.57	647	3459.49	91.28	313	330.51	363	2372.31	252	1627.18	249	1621.80	1413.36	40.85	387	260	0	212	371.54
17	f'logj	750.00	426	0.00	152	715.93	95.46	274	34.07	49	314.97	45	255.77	32	173.48	384.76	53.74	102	50	65	30	31.15
	dy	24545.00	5871	21594.73	4826	23621.37	96.24	1045	923.626	2618	16324.37	2312	14078.155	3117	14744.77	12721.625	53.86	3176	1650	676	1354	1783.12
l j.k i.e.Myj Nijk																						
18	l j.k	4560.00	1800	6450.26	1162	4473.87	98.11	638	86.13	1056	3919.50	1010	3558.38	962	3419.47	2531.21	56.58	604	558	0	450	895.37
19	fl oku	4400.00	1439	4400.00	486	4297.14	97.66	953	102.86	339	3560.90	308	2940.76	279	2784.74	2174.49	50.60	222	259	0	119	307.28
20	xki kyxat	2885.00	897	3591.55	656	2984.51	103.45	241	-99.51	244	1729.58	226	1502.51	221	1470.62	2228.53	74.67	6	472	0	397	966.34
	dy	11845.00	4136	14441.81	2304	11755.52	99.24	1832	89.476	1639	9209.976	1544	8001.652	1462	7674.83	6934.228	58.99	832	1289	0	966	2168.99
llxyij i.e.Myj llxyij																						
21	llxyij	3145.00	563	2920.01	512	2642.82	84.03	51	502.18	221	1522.53	225	1355.34	451	2127.25	1256.80	47.56	255	257	136	34	99.26
22	ckak	2232.00	594	0.00	424	2244.49	100.56	170	-12.49	424	2244.49	341	1751.01	341	1225.88	1225.88	54.62	246	178	0	24	45.92
	dy	5377.00	1157	2920.01	936	4887.31	90.89	221	489.69	645	3767.02	566	3106.347	792	3353.13	2482.676	50.80	501	435	136	58	145.18

Ø ela d	ft,yk dk ule	ekuuh; fo/kuemly lnl; dh vuqW; rk dh jM'k 2011&12 ls2013&14	ekuuh; lnl; l s iñr vuqW @ ft,yk p;u l feir l siñr vuqW; ; ktukvle dh		iZkl fud Lohdr ; ktuk dh foqj.lh		iZkl fud Lohdr dk ifr'lr W@3½	vo'k iZkl fud Lohdr dh foqj.lh		vle-r fufonk dh		,djgulek dh		Lfky ij iZkl dh xbz ; ktuk dh foqj.lh		dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr W@7½	iuk; ktuk dh l ; k	viuk; ktuk dh l ; k	fohok;	Vñ Olej dh		
			l ; k	jM'k	l ; k	jM'k		l ; k	jM'k	l ; k	jM'k	l ; k	jM'k	l ; k	jM'k						l ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
njhak i.e.Myl njhak																							
23	njhak	4500.50	1277	0.00	972	4176.09	92.79	305	324.41	406	2243.97	334	1642.82	339	1687.34	1482.88	35.51	541	431	263	0	0.00	Nov,14
24	e/kuh	4950.00	1223	3387.63	819	4775.92	96.48	404	174.08	238	1913.64	236	1679.69	355	1986.83	2835.27	59.37	508	311	158	150	350.63	Nov,14
25	lelrih j	4550.00	920	4550.00	615	4340.00	95.38	305	210.00	615	4340.00	575	3659.74	615	4331.65	2255.73	51.98	324	291	21	38	99.96	Nov,14
	dy	14000.50	3420	7937.63	2406	13292.01	94.94	1014	708.494	1259	8497.613	1145	6982.246	1309	8005.82	6573.88	49.46	1373	1033	442	188	450.59	
ifl k i.e.Myl ifl k																							
26	ifl k	2960.00	454	3015.11	440	2986.31	100.89	14	-26.31	255	1842.97	247	1528.74	370	2266.12	1415.63	47.40	238	202	170	35	42.11	Nov,14
27	dVgkj	3214.00	973	0.00	417	3219.67	100.18	556	-5.67	406	3139.30	378	2805.05	385	2801.77	2613.43	81.17	370	47	3	0	0.00	Nov,14
28	vjfj; k	2772.00	472	2752.00	371	2593.06	93.54	101	178.94	229	2236.60	163	1581.10	163	1581.10	1152.21	44.43	110	261	0	121	202.91	Nov,14
29	fd' kuxat	1822.00	474	0.00	314	1688.67	92.68	160	133.33	211	1435.59	204	1271.75	203	1271.75	1048.47	62.09	145	169	0	97	221.51	Nov,14
	dy	10768.00	2373	5767.11	1542	10487.71	97.40	831	280.289	1101	8654.46	992	7186.64	1121	7920.74	6229.741	59.40	863	679	173	253	466.53	
dk h i.e.Myl l gjl k																							
30	l gjl k	1828.00	816	3875.00	299	1798.10	98.36	517	29.90	117	836.17	112	722.63	101	645.43	406.98	22.63	51	248	3	0	0.00	Nov,14
31	e/ki jk	2080.00	132	1385.36	132	1385.36	66.60	0	694.64	132	1385.36	132	1385.36	132	1385.36	1038.89	74.99	106	26	0	17	20.67	Nov,14
32	l q ksy	2685.00	407	2802.92	315	2441.88	90.95	92	243.12	216	1803.22	216	1622.20	216	1622.20	1323.65	54.21	203	112	0	79	82.33	Nov,14
	dy	6593.00	1355	8063.28	746	5625.34	85.32	609	967.6585	465	4024.752	460	3730.1925	449	3652.99	2769.5233	49.23	360	386	3	96	103.00	
eqj i.e.Myl eqj																							
33	eqj	1363.00	373	0.00	253	1270.08	93.18	120	92.92	224	1167.36	213	1048.74	213	1048.74	867.37	68.29	177	76	0	3	4.70	Nov,14
34	tebz	2230.00	533	2490.03	384	1842.31	82.61	149	387.69	135	969.35	134	867.65	132	963.35	863.69	46.88	203	181	169	74	206.13	Nov,14
35	[kxflm+ k	1600.00	536	902.93	191	1478.40	92.40	345	121.60	118	1151.22	90	738.22	54	333.72	501.53	33.92	68	123	53	19	27.25	Nov,14
36	y[khl jk;	1290.00	415	1810.60	254	1199.28	92.97	161	90.72	212	1061.40	190	879.19	190	879.19	610.80	50.93	127	127	0	19	47.33	Nov,14
37	csd jk;	4030.00	818	4030.00	544	3522.60	87.41	274	507.40	226	2309.19	207	1930.91	202	1800.62	1553.57	44.10	138	406	10	210	383.35	Nov,14
38	'k[ki jk	870.00	246	826.81	245	826.81	95.04	1	43.19	90	606.69	90	553.36	96	577.29	644.42	77.94	82	163	6	150	196.20	Nov,14
	dy	11383.00	2921	10060.37	1871	10139.47	89.08	1050	1243.53	1005	7265.21	924	6018.07	887	5602.91	5041.38	49.72	795	1076	238	475	864.95	
	l eclr ;kx	121424.51	32713	106830.09	23768	115099.88	94.79	8945	6324.626	14050	80205.64	13309	70116.861	15226	73775.92	61372.278	53.32	13151	10237	4590	4345	7910.50	

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuMk@ fo/Mu i j'w-(le: dk ule	fo/MuMk (le: eavioM/r lg; d vMk; rk dk ule	ekuh; fo/MueMly I nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuh; I nL; I silr vuqM; rk; ftyk p; u I febr I silr vuqM; ; ktuk viedh		izM fud Lokdr ; ktuk dh foj.ih		izM fud Lokdr dk ifr'lr	vo'k izM fud Lokdr dh foj.ih		vied-r fufonk dh		, djijulek dh		Lfly ij i j'wM dh xz ; ktuk dh foj.ih		dy 0; : dh jM'k	0; : dh ifr'lr	i w; : ktuk dh I ; k	vi w; ; ktuk dh I ; k	foMok;	VM Olej dh		vit; Ør
					I ; k	jM'k	I ; k	jM'k		I ; k	jM'k	I ; k	jM'k	I ; k	jM'k	I ; k	jM'k						I ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	Jh l it; fl g	Jh jktho jatu l dMk	Jh mek fl g	200.00	1	9.96	1	9.96	4.98	0	190.04					1	9.96	8.76	87.95	1					
	Jh jlekuq fl g	Jh mek fl g	Jh jlekuq fl g		5	67.712	5	67.71		0	-67.71	5	67.71	5	67.71	5	65.61	65.6	96.88	5		0			
	Jh l i t h y d e j e i n h	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g	400.00	11	77.317	11	77.32		0	-77.32	2	17.31	2	14.85	5	14.85	13.27	100.00	2	6	9			
	Jh c i v e i r d f l g	Jh jktho jatu l dMk	Jh epk d e j e j fl g	400.00	2	18.988	2	18.99	4.75	0	381.01	2	18.988	2		2			100.00	2		0			
	Jh e g s o j i i k n f l g	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1	14.35	1	14.35		0	-14.35	1	14.347	1	11.42	1	11.42	11.41	100.00	1		0			
	Jh p l n M k . k	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		4		4	19.78		0	-19.78					3	19.775	3.1	15.68	3	1	4			
	Jh j l e L o : l k i i l n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	7.49		0	-7.49	1	7.494	1	7.44	1	7.44	7.44	99.28	1		0			
	Jh t e l y v g e n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		5		5	40.82		0	-40.82	5	40.82	5	39.28	5	39.28	26.53	64.99	5		0			
	Jh l k e k : j l e	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		27		27	212.07		0	-212.07	24	195.09	24	194.9	27	204.8	181.03	85.36	26	1	3			
	Jh j k t h o j a t u l d M k	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		6	16.822	2	16.82		0	-16.82								0.00			2	2		
	Jh j l e L o : l k i i l n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		2		6	38.17		0	-38.17	1	6.56	1	6.56	6	38.17	4.6	12.05	1	5	5			
	Jh t e l y v g e n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		11		11	69.02		0	-69.02	8	47.968	7	33.312	6	30.472	26.90715	38.98	8	3	3			
	Jh u o y f d ' l i j : l n o	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	6.76		0	-6.76	1	6.759	1	6.94	1	6.94	6.42	94.98	1		0			
	Jh i k e k : j l e	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g	2		2	9.51		0	-9.51	1	5.875	1	5.875	2	9.51	4.3996	46.26	1	1	1				
	Jh u o j t d e j e j	Jh jktho jatu l dMk	Jh epk d e j e j fl g	200.00	1		1	22.69	11.35	0	177.31	1	22.69	1		1		9.06	39.93	1		0			
	Jh u s t l e q u v d l j h	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	6.15		0	-6.15	1	6.145	1		1			0.00	1		0			
	Jh p l n M k . k	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		4		4	20.50		0	-20.50	4	20.5	2	16.5	4	20.5	10.00	48.78	3	1	0	1	2.63	
	Jh j l e L o : l k i i l n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		6		6	14.73		0	-14.73								0.00		5	6			
	Jh t e l y v g e n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		2		2	6.45		0	-6.45					2	6.441		0.00	1	2	2			
	Jh i k e k : j l e	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		5		5	27.12		0	-27.12	5	25.124	5	25.124	5	27.87	22.743	83.85	4	1	0			
	Jh u o y f d ' l i j : l n o	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		10		10	25.66		0	-25.66	1	5.639	1	5.639	1	5.639	5.18	20.19	7	3	9	6	16.69	
	Jh t e l y v g e n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		4		4	11.85		0	-11.85	1	5.162	1	5.162	3	9.672	4.222	35.62	3	1	3	1	2.17	
	Jh t e y v g e n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g	3		3	59.38		29.69	0	140.62														
	Jh i t h e y v g e n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g	2		2	20.67		0	-20.67								0.00			2				
	Jh j k t h o j a t u l d M k	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g	300.00	2		2	15.99	5.33	0	284.01	1		1		1		4.35	27.20	1	1	1			
	Jh e p k d e j e j f l g	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	8.37		0	-8.37	1	8.356	1					0.00	1		0			
	Jh m e k f l g	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	7.47		0	-7.47	1	7.47						0.00			0	1		
	Jh u s t l e q u v d l j h	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		6		6	44.22		0	-44.22	2	19.3	2	18.47	4	34.74	21.86	49.44	2	4	4			
	Jh p l n M k . k	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	15.05		0	-15.05								0.00			1	1		
	Jh j l e L o : l k i i l n	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		20		20	92.80		0	-92.80	2	15	2	14.03	6	30.39		0.00	1	19	18			
	Jh i k e k : j l e	Jh epk d e j e j fl g	Jh jlekuq fl g		1		1	9.31		0	-9.31					1	9.309		0.00			1	1		
dy				9100.00	1585	4997.92	1428	8172.03	89.80	157	927.97	821	5269.00	775	4724.72	1074	6114.45	3981.28	48.72	782	635	527	54	112.96	
2	ukylnk	lgyl k	Jh j a t h r d e j e j	644.54	233	645.59	231	644.8	100.04	2	-0.26	146	362.61	123	310.4	45	255.03	369.77	57.35	166	19	63			
		blyleij	Jh l d y n o i k l o k u	517.96	182	511.43	182	517.29	99.87	0	0.67	94	286.43	94	256.51	30	124.36	347.98	67.27	148	19	44			
		gjufr	Jh v i e i c k ' k i ; k d h	627.12	205	637.07	195	621.83	99.16	10	5.29	150	451.14	150	428.04	20	75.68	487.14	78.34	171	19	25			
		lcegj'lyhO	Jh j k t h n z i i l n	453.71	184	453.707	127	405.704	89.42	57	48.00	107	354.00	106	325.52	114	350.67	280.2499	69.08	87	19	13			
		jt x h j	Jh m i l n z d e j e j j l e	611.28	206	611.276	199	606.876	99.28	7	4.40	170	499.27	155	116.50	162	421.89	341.55	56.28	137	19	39			
		vlFMok	Jh j w ' k ; l e ' k e i z	372.87	134	372.87	134	372.87	100.00	0	0.00	124	341.58	119	307.24	119	307.24	238.0344	63.84	116	19	18			
		ulylnk	Jh l j m z d e j e j	520.26	174	520.258	174	517.919	99.55	0	2.34	149	440.87	116	346.88	117	338.60	263.80217	50.94	99	19	28			
				3747.73	1318	3752.20	1242	3687.29	98.39	76	60.44	940	2735.90	863	2091.09	607	1873.47	2328.53	63.15	924	133	230	0	0.00	

eġ; eah (le- foċkl ; ktuk dk eMl d ixfr ifronu Moġh; o'k2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
jM'k yk[k : i ; seħ elq& uoċj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuI lM@ fo/Mu i j'ħn-(le- dk ule	fo/MuI lM (le- eavio/ħr l g; d vMh; rk dk ule	ekuħ; fo/MueMly l nl; dh vugħ; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuħ: l nl; l s iħr vuqħl@ ftyk p; u l feħr l s iħr vuqħr ; ktuk viedh		i'ħM fud loħdr ; ktuk dh foj.jh		i'ħM fud loħdr dk iħr'lr	vo'ħk i'ħM fud loħdr dh foj.jh		vied-h fufonk dh		, djġulek dh		l fly ij i ġjBk dh xbz ; ktuk dh foj.jh	dy 0; : dh jM'k	0; : dh iħr'lr	iħz ; ktuk dh l ġ; k	viħz ; ktuk dh l ġ; k	foħħok;	VM Olej dh		vħ; ħr	
					l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k		l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k							l ġ; k	jM'k		l ġ; k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3	Hkst ij	Jh vejħnz irki fl g	Jh jkħsk jħt u	400.00	176	903.83	82	405.82	101.46	94	-5.82	81	405.82	81	405.82	79	391.75	269.92	66.51	54	28		5	20.58	
		Jh jk?loħnz irki fl g	Jh jkħsk dċj	400.00	88	525.43	56	379.55	94.89	32	20.45	50	354.36	22	204.52	50	198.83	198.33	52.25	25	31	6	5	11.10	
		Jh f'koħk dċj	Jh tħřj għ ħ	400.00	100	465.35	83	405.74	101.44	17	-5.74	83	405.74	74	347.20	76	267.34	267.34	65.89	55	28	2			
		Jh l ħ; fl g vħbħj	Jh l ħr dċj	400.00	74	459.10	60	354.01	88.50	14	45.99	43	252.24	43	252.24	40	47.30	197.04	55.66	33	27	17			
		Jh uħnz dċj ik.Ms	Jh jkeħru jkeħj; k	400.00	108	437.59	105	422.01	105.50	3	-22.01	61	415.52	101	407.88	60	219.04	219.45	52.00	45	60	44	15	27.13	
		Jherħ eħuħ nħ	Jh ġjħnz mħ; k;	400.00	115	491.64	62	344.57	86.14	53	55.43	58	326.05	58	326.05	25	158.51	73.53	21.34	17	45	2	2	5.09	
		Jh fnuħk dċj fl g		400.00	298	865.98	77	411.47	102.87	221	-11.47	77	407.18	77	407.18	74	338.93	328.00	79.71	40	37		55	200.92	
		Jh vo/ħk ukj; .k fl g		100.00	63	149.12	43	109.30	109.30	20	-9.30	28	103.30	28	103.30	43	109.30	109.30	35.08	32.10	25	18	15		
		Jh ġy/ħ ik.Ms		280.00	128	547.57	56	302.61	108.08	72	-22.61	45	277.94	45	277.94	54	296.97	118.04	39.01	34	22	11	1	8.15	
		Jh l ħto '; ke fl g		60.00	31	68.70	4	20.51	34.18	27	39.49	4	20.50	4	20.50	4	20.50	9.74	47.49	2	2				
dy				3240.00	1181	4914.31	628	3155.59		553	84.41	530	2968.65	533	2752.63	505	2048.47	1716.47	54.39	330	298	97	83	272.97	
4	jħrkl	Jh toħj iħ kn l foi	Jh euħt dċj vħun	400.00	115	400.00	107	399.50	99.87	8	0.50	71	217.18	71	202.00	102	322.76	191.40	47.91	68	39	35	21	41.19	
		Jh vo/ħk ukj; .k fl g l foi	Jh euħt dċj vħun	12.94	11	12.94	10	12.94	100.00	1	0.00	4	5.08	4	4.50	4	4.50	4.40	33.99	4	6	6			
			Jh nħucl/ħ iħBd	5.09	3	5.09	3	5.09	99.98	0	0.00	3	5.09	3	4.48	3	4.48	3.84	75.54	3	0				
			Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	5.50	3	5.50	2	4.08	74.22	1	1.42	1	2.56	1	2.56	2	4.08	2.20	53.90		2	1			
			Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	18.00	14	18.00	14	17.75	98.62	0	0.25	9	9.23	9	9.23	4	5.28	3.91	22.04	4	10				
			Jh v: .k dċj	16.00	13	16.00	13	16.00	100.00	0	0.00	9	11.40	6	7.45	6	7.45	7.45	46.56	6	7				
			Jh jfoħnz dċj fl g	14.00	10	14.00	9	7.53	53.79	1	6.47	5	6.91	5	6.91	5	6.91	4.50	59.76	4					
			Jh l ħr dċj l ħu	15.50	7	15.50	7	15.14	97.68	0	0.36	4	5.18	4	5.15	4	5.15	5.11	33.75	4					
		Jh d'.k dċj fl g l foi	Jh euħt dċj vħun	80.00	57	80.00	56	79.23	99.04	1	0.77	9	16.28	9	15.78	47	58.38	13.73	17.33	10	46		1	1.25	
			Jh nħucl/ħ iħBd	31.96	17	31.96	17	32.60	102.01	0	-0.64	17	32.60	10	21.54	10	21.54	15.07	46.24	8	2				
			Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	26.00	11	26.00	11	24.78	95.31	0	1.22	7	18.41	7	18.41	8	19.53	18.45	74.46	8		4			
			Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	14.50	6	14.50	6	13.65	94.14	0	0.85	3	9.50	3	9.55	3	9.46	8.71	63.81	3	3				
			Jh v: .k dċj	81.63	28	81.63	26	81.54	99.89	2	0.09	21	71.25	10	52.72	10	52.72	52.02	63.80	10		1		1.01	
			Jh jfoħnz dċj fl g	18.24	12	18.24	12	18.24	100.00	0	0.00	4	9.14	4	9.14	4	9.14	7.79	42.71	4					
			Jh l ħr dċj l ħu	27.67	14	27.67	13	27.67	100.00	1	0.00	5	17.57	5	17.12	5	17.12	16.17	58.45	4	1				
		Jh l ħto '; ke fl g l foi	Jh euħt dċj vħun	11.00	7	11.00	3	10.00	90.91	4	1.00	3	9.91	3	8.45	3	8.45	5.57	55.71	3	0				
			Jh nħucl/ħ iħBd	8.00	9	8.00	1	5.00	62.50	8	3.00	1	5.00	1	4.96	1	4.96	4.96	99.20	1	0				
			Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	7.00	3	7.00	1	5.00	71.43	2	2.00	1	4.79	1	4.07	1	4.07	3.12	62.34			2			
			Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	15.00	8	15.00	3	8.43	56.21	5	6.57	1	4.79	1	4.07	1	4.07	3.12	36.97	1					
			Jh v: .k dċj	9.48	4	9.48	1	7.59	80.06	3	1.89	1	7.59	1	7.09	1	7.09	7.09	93.41	1	0				
			Jh jfoħnz dċj fl g	11.00	2	11.00	1	2.69	24.45	1	8.31	1	2.69	1	2.62	1	2.62	2.38	88.48	1	0				
			Jh l ħr dċj l ħu	11.50	6	11.50	2	9.72	84.52	4	1.78	2	9.72	2	9.25	2	9.25	9.00	92.59	1	1				
		Jh jke/ħuħ fl g l ħj xħj	Jh nħucl/ħ iħBd	400.00	88	400.00	78	421.28	105.32	10	-21.28	78	413.98	75	386.83	75	386.83	249.81	59.30	54	21	3		4.98	
		Jh '; ke fċħjħ jke l uħjħ	Jh f'koħlunu iħ kn l ħu	400.00	132	400.00	120	395.68	98.92	12	4.32	85	263.91	85	240.06	111	330.84	235.48	59.51	88	23	35	43	73.72	

eġ; eah (le- foċkl ; ktuk dk eMl d ixr ifronu Moġh; o'k2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
 jM'k yk[k : i ; seħ elq& uoċj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuI Hk@ fo/Mu i f'j'm-(le- dk ule	fo/MuI Hk (le- eavloM/r lg; d vMk; rk dk ule	ekuh; fo/MueMly l nl; dh vuqM; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuh; l nl; l silr vuqM@ ftyk p; u l fejr l silr vuqMnr ; ktuk viedh		iz'M fud Lokdr ; ktuk dh foqj.ħ		iz'M fud Lokdr dk ifr'lr	vo'ħ iz'M fud Lokdr dh foqj.ħ		vied-r fufonk dh		, djigulek dh		l fly ij i jgMk dh xbz ; ktuk dh foqj.ħ	dy 0; dh jM'k	0; dh ifr'lr	i w; ktuk dh l ġ; k	vi w; ; ktuk dh l ġ; k	foġoch;	VM Olej dh		vit; Ør	
					l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k		l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k							l ġ; k	jM'k		l ġ; k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	fMgjh		Jh f'kokulnu id kn l ġu	400.00	160	400.00	160	399.84	99.96	0	0.16	82	191.96	82	173.78	99	242.78	139.62	34.92	78	78	78			
	ukġk		Jh v: .k dġj	400.00	131	400.00	131	400.13	100.03	0	-0.13	90	305.02	73	242.35	73	242.33	220.22	55.04	63	27		30	62.66	
	dkjkdIV		Jh jfolnz dġj fl g	400.00	101	400.00	94	397.00	99.25	7	3.00	83	337.98	69	271.23	69	271.23	149.28	37.60	46	26				
	fnukjt		Jh l qħr dġj l ġu	400.00	125	400.00	125	404.70	101.18	0	-4.70	98	320.68	71	212.53	69	208.47	188.19	46.50	61	10		18	38.81	
dy				3240.01	1097	3240.01	1026	3222.80	99.47	71	17.21	698	2315.39	616	1953.82	723	2271.49	1572.60	48.80	538	302	161	117	223.62	
5	cDI j	cDI j	ek0 l jQjkt vgen	400.00	125	400.00	77	398.71	99.68	48	1.29	31	190.56	31	164.74	29	150.09	243.59	60.90	59	18	37	9	13.62	
	jktig		Jh jktsk dġj pMkjħ	400.00	112	400.00	71	400.00	100.00	41	0.00	21	177.83	21	160.20	57	304.77	288.65	72.16	52	19	30	16	23.06	
	Mejko		Jh jktsk dġj pMkjħ	400.00	133	400.00	88	400.00	100.00	45	0.00	27	146.93	24	146.93	57	308.44	234.49	58.62	57	31	47			
	cgēij		Jh 'KEHw ikl oku	400.00	127	400.00	82	400.00	100.00	45	0.00	19	185.36	19	168.16	74	368.09	314.51	78.63	66	16	25	32	50.63	
	Jh vo/ħk ukj; .k fl g] l foi		Jh jktsk dġj pMkjħ Jh 'KEHw ikl oku	30.00	14	30.00	4	15.12	50.40	10	14.88	3	6.18	3	6.18	3	6.18	5.07	16.90	3	1				
	Jh gġħnz irki fl g] l foi		ek0 l jQjkt vgen] Jh jktsk dġj pMkjħ Jh 'KEHw ikl oku	400.00	106	400.00	43	273.63	68.41	63	126.37	19	153.59	19	134.78	27	177.27	162.35	40.59	25	18	24			
	Jh g'kyk ik. Ms] l foi		ek0 l jQjkt vgen] Jh jktsk dġj pMkjħ Jh 'KEHw ikl oku	120.00	67	120.00	28	120.00	100.00	39	0.00	11	33.38	11	28.35	25	81.43	59.25	49.38	18	10	16			
	Jh l aħo ' ; ke fl g] l foi		Jh jktsk dġj pMkjħ	36.00	16	36.00	3	17.47	48.53	13	18.53	3	17.39	3	14.83	3	14.83	11.65	32.36	2	1				
dy				2186.00	700	2186.00	396	2024.93	92.63	304	161.07	134	911.21	131	824.17	275	1411.10	1319.57	60.36	282	114	179	57	87.31	
6	dġj	ħħħħħ	Jh frusoj dġj fl g	400.00	74	406.18	73	402.45	100.61	1	-2.45	26	199.25	25	193.715	63	309.583	277.41	69.35	53	20	47	12	28.53	
	pħij		Jh ħħħħħ id kn	400.00	102	408.05	99	401.39	100.35	3	-1.39	74	328.13	74	328.13	91	360.4	267.48	66.87	76	23	25			
	jlex<+		Jh vjfoln dġj	400.00	83	400.00	83	400.22	100.05	0	-0.22	57	290.263	44	238.69	62	331.6	227.21	56.80	46	37	26			
	elgfu; k		Jh vo/ħk id kn	400.00	125	446.45	116	402.69	100.67	9	-2.69	61	203.23	60	201.697	114	381.28	278.234	69.56	91	25	55			
	Jh d".k dġj fl g] l Of0010			120.00	49	120.00	49	117.93	98.27	0	2.07	21	63.75	21	63.75	21	57.75	21.57	17.98	14	35	28	1	2.24	
	Jh l aħo ' ; ke fl g] l Of0010			40.00	16	34.46	16	34.46	86.15	0	5.54	3	17.91	3	17.91	16	34.46	30.00	75.00	16	0	13			
	Jh vo/ħk ukj; .k fl g] l Of0010			40.00	11	12.60	9	12.10	30.25	2	27.90	7	8.6	7	8.6	7	8.6	3.45	8.63	6	3	2			
dy				1800.00	460	1827.74	445	1771.22	98.40	15	28.78	249	1111.13	234	1052.49	374	1483.67	1105.35	61.41	302	143	196	13	30.77	

eġ; eah (le- foċki ; ktuk dk eM d ixr ifronu Moġh; o%2011&12 l s2013&14 rd%

ii=&A d
 jM'k yk[k : i ; se& elg& uoċj] 2014

Ø	ftyk dk ule	fo/Mu l i f j' m - (le- dk ule	fo/Mu l k (le- eavio/ir l g; d v i r k; r k dk ule	ekuġ; fo/MueMy I n l ; dh vuqM; r k dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuġ; I n l ; l s i r r vuqM @ ftyk p ; u l fevr l s i r r vuqM n r ; ktuk v i e d h		i z M f u d L o d r ; ktuk dh f o o j . h		i z M f u d L o d r d h f o o j . h	v o ' l k i z M f u d L o d r d h f o o j . h		v i e - r f u f o n k d h		, d j i u l e k d h		L f l y i j i j i g B k d h x b z ; ktuk dh f o o j . h		d y 0 ; d h j M'k	0 ; d i i r ' l r	i u z ; ktuk d h l e ; k	v i u z ; ktuk d h l e ; k	foġoġ;	V M O l e j d h		v i t ; Ø r								
					I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k		I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k						I ħ ; k	j M'k		I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k	I ħ ; k	j M'k
ex/k i e. My] x ; k																																	
7	x ; k	bekexat	Jh jlekun jle	400.00	100	485.75	76	420.73	105.18	24	-20.73	72	389.64	34	189.13	32	181.24	152.06	38.01	23	53	0											
		x ; k uxj	Jh l r k s k d e p j	400.00	103	400.00	54	365.35	91.34	49	34.65	9	159.73	54	350.69	20	112.13	112.13	28.03	3	51	45											
		' l j ? k V h	ekO g t : . k j f l n	400.00	402	502.00	166	377.97	94.49	236	22.03	55	147.04	55	143.76	54	135.28	119.42	29.86	48	118	110											
		otj x at	Jh / f u d y k y e M y	400.00	199	400.00	129	412.62	103.16	70	-12.62	56	179.73	127	375.13	86	203.55	203.55	50.89	79	50	73											
		x q v t	Jh l r k s k d e p j	400.00	199	400.00	113	364.79	91.20	86	35.21	60	165.18	113	354.59	81	197.11	197.11	49.28	63	50	45	8	12.76									
		vrj h	Jh d e y s k i d k n	400.00	160	400.00	118	289.08	72.27	42	110.92	45	136.60	133	331.25	92	199.84	199.84	49.96	42	76	40	33	44.86									
		ckkx ; k	Jh n o l i n z n k l	400.00	206	400.00	151	378.63	94.66	55	21.37	86	177.17	145	335.70	74	128.26	128.26	32.07	67	84	65											
		csy x at	ekO i j o s t v t y e	400.00	120	472.54	96	399.89	99.97	24	0.11	42	129.91	42	124.03	42	124.03	85.13	21.28	28	68	54											
		clj x at	Jh p l n z k l j i k l o k u	400.00	191	400.00	138	402.21	100.55	53	-2.21	41	185.57	136	391.59	109	287.91	287.91	71.98	29	109	26	71	123.86									
		clj x p e h	Jh n o u k f i d k n	400.00	115	415.00	111	396.12	99.03	4	3.88	53	195.71	53	172.24	53	172.24	133.82	33.46	48	63	59											
		Jh v u t d e p j f l g j l f o i		285.00	91	400.00	77	346.95	121.74	14	-61.95	42	204.67	55	209.66	49	184.72	147.08	51.61	31	46	36											
		Jh l a t h o ' ; k e f l g j l f o i		88.00	32	90.00	10	38.69	43.97	22	49.31	10	38.69	10	29.34	10	33.01	33.01	37.51	7	3	0											
		Jh v o / k s k u k j k ; . k f l g j l f o i		80.00	56	140.00	18	85.34	106.68	38	-5.34	16	74.34	15	56.35	12	48.55	48.16	60.20	11	7	0											
		Jh o k n ' l g i d k n v k t k n j l f o i		200.00	66	202.54	65	202.54	101.27	1	-2.54	65	202.00	62	185.16	58	167.17	167.13	83.57	57	8	0											
		M M O m i l n z i d k n j l f o i		400.00	51	360.00	34	247.38	61.85	17	152.62	18	125.91	17	108.00	14	73.11	73.11	18.28	9	25	20	1	1.50									
		Jh l l b e f l g j l f o i		200.00	100	202.00	99	200.46	100.23	1	-0.46	87	146.24	87	149.04	80	118.64	76.98	38.49	63	36	12											
dy				5253.00	2191	5669.83	1455	4928.75	93.83	736	324.25	757	2658.14	1138	3505.66	866	2366.79	2164.70	41.21	608	847	585	113	182.98									
8	uo l n k	Jh d l l g s k d e p j l f o f o 0 l 0	ekO e k s t Q : y g l u	400.00	120	730.00	62	427.10	106.78	58	-27.10	28	216.94042	26	196.01748	58	400.64	255.14998	63.79	32	30	31	3	6.74432									
		Jh d k s k y ; k n o j l f o f o 0 l 0	Jh b l n o e M y	400.00	147	475.00	140	449.02	112.26	7	-49.02	52	201.93	46	147.4826	129	400.96756	212.7703	53.19	80	60	85	3	8.09056									
		Jh e r h i i f i . k e k ; k n o j l f o l	ekO e k s t Q : y g l u	400.00	151	490.00	142	455.72	113.93	9	-55.72	50	190.229	42	151.74262	127	400.59868	248.84411	62.21	79	63	79	13	31.65168									
		Jh i n h i d e p j l f o f o 0 l 0	Jh b l n o e M y	400.00	149	737.23	80	451.26	112.82	69	-51.26	28	222.743	27	196.35945	74	400.1	216.76391	54.19	40	40	52											
		Jh v f u y f l g j l f o f o 0 l 0	Jh l h r k j k e f e J	400.00	124	420.00	112	415.69	103.92	12	-15.69						415.69274	99.76894	24.94	26	86	103	9	27.32674									
		Jh l y e k u j x h o l f o f o 0 i 0	ekO e k s t Q : y g l u j Jh b l n o e M y j	400.00	120	370.00	166	473.50	118.38	-46	-73.50	33	151.754	32	131.92841	158	438.099	342.15276	85.54	126	40	133											
		Jh u h j t d e p j l f o f o 0 i 0		100.00	88	116.76	66	99.83	99.83	22	0.17					66	99.82852	34.96871	34.97	21	45	59	7	18.10352									
		Jh u o y f d ' l l g ; k n o j l f o i	Jh l h r k j k e f e J	40.00	56	39.75	56	43.50	108.75	0	-3.50					56	43.50	39.5661	98.92	53	3	56											
dy				2540.00	955	3378.74	824	2815.63	876.65	131	-275.63	191	983.60	173	823.53	780	2599.43	1449.98	57.09	457	367	598	35	91.92									
9	v i j x i c k n	Jh y y u j k e	Jh l j i n z d e p j	400.00	131	439.61	131	439.61	109.90	0	-39.61	54	185.37	43	138.73	122	398.67	201.68	45.88	79	52	43	34	93.03									
		Jh c h j i n z d e p j f l g	Jh l j i n z d e p j	400.00	217	413.44	217	413.44	103.36	0	-13.44	79	200.21	75	159.14	202	357.64	284.17	68.73	118	99	10	128	182.12									
		Jh l k e i z k ' k f l g	Jh l e p u d e p j f l g	400.00	168	472.30	168	472.30	118.08	0	-72.30	66	203.96	42	110.96	144	379.30	360.08	76.24	100	68	102	102	268.34									
		Jh j . k f o t ; f l g	Jh l e p u d e p j f l g	400.00	223	459.42	223	459.42	114.86	0	-59.42	61	197.22	47	135.57	195	380.45	309.64	67.40	141	82	4	158	243.17									
		Jh j k e l / k j f l g	Jh i r k i i k l o k u	400.00	73	463.58	73	463.58	115.90	0	-63.58	24	218.79	22	191.40	71	436.19	139.44	30.08	35	38	49											
		Jh v ' l k d d e p j f l g	Jh i r k i i k l o k u	400.00	121	405.56	121	405.56	101.39	0	-5.56	57	200.64	56	166.74	119	370.15	183.93	45.35	89	32	38	26	43.77									
		Jh e p u k f l g	Jh i r k i i k l o k u	400.00	97	387.39	97	387.39	96.85	0	12.61	50	188.24	44	116.04	95	308.82	105.11	27.13	38	59	40	7	16.45									
		Jh v o / k s k u k j k ; . k f l g j l f o f o 0 i 0	Jh i r k i i k l o k u	29.00	14	29.74	14	29.74	102.55	0	-0.74	5	13.91	4	10.05	13	26.96	6.51	21.89	9	5	7	3	5.20									
		Jh l a t h o ' ; k e f l g j l f o f o 0 i 0	Jh i r k i i k l o k u	56.00	13	37.07	13	37.07	66.20	0	18.93	11	29.45	11	25.52	14	37.13	18.39	49.61	10	3	2											
dy				2885.00	1057	3108.11	1057	3108.11	107.73	0	-223.11	407	1437.80	344	1054.15	975	2695.31	1608.95	51.77	619	438	193	458	852.08									

eŋ; e=ñ (ŋ- fockl ;ktuk dk eŋ d ixfr ifronu Moŋñ; o'z2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
ŋM'k yk[k : i;señ elg& uofc] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Muŋlk@ fo/Mu ijj'ñ-(ŋ- dk ule	fo/Muŋlk (ŋ- eavloŋ/r lg; d vñk;rk dk ule	ekuh; fo/Muelly l nL; dh vugñ;rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuh; l nl; l s iŋr vugñ@ ftyk p;u l feŋr l s iŋr vugñr ;ktuk viedh		izM fud Lohdr ;ktuk dh foaj.ñh		izM fud Lohdr dk if'r'lr	vo'k izM fud Lohdr dh foaj.ñh		vied- r fufonk dh		, djjulek dh		Lfly ij ijñk dh xbz ;ktuk dh foaj.ñh		dy 0; : dh jM'k	0; : dh if'r'lr	iñ; :ktuk dh l ;k	viñz ;ktuk dh l ;k	foŋok;	Vñ Olej dh		vit; ðr
					l ;k	jM'k	l ;k	jM'k		l ;k	jM'k	l ;k	jM'k	l ;k	jM'k	l ;k	jM'k						l ;k	jM'k	
10	tgkukcn	e[knej	Jh jth ghj	400.00	128	400.00	104	436.52	109.13	24	-36.52	97	408.54	92	382.5	99	410.97	367.93	84.29	94	10	3	7	28.47	
		tgkukcn	Jh ctf'd'ñj	400.00	190	420.00	168	450.13	112.53	22	-50.13	165	444.13	135	345.42	135	345.42	278.22	61.81	124	44	24			
		?Msk	Jh vehe dñj	400.00	91	415.00	75	424.54	106.14	16	-24.54	65	370.26	63	341.41	68	358.28	279.31	65.79	63	12	5	5	16.87	
		Lo0 jlek;	id kn] l foi	200.00	19	200.00	17	144.32	72.16	2	55.68	17	144.31	17	131.42	17	131.42	124.7	86.41	14	3				
		Jh l at'o ;	ke fl g] l foi	24.00	16	24.00	5	12.56	52.33	11	11.44	5	12.56	4	8.1	4	8.1	6.19	49.28	4	1	1			
		Jh vuŋt	dñj fl g] l foi	65.00	28	60.00	23	63.83	98.20	5	1.17	23	63.82	20	55.48	21	57.58	36.67	57.45	17	6	2	1	2.1	
		Jh vo/ksk ukjk;	.k fl g] l foi	22.00	21	22.00	21	22.73	103.32	0	-0.73	21	15.64	20	14.65	20	14.65	16.86	74.18	19	2	1			
		dy		1511.00	493	1541.00	413	1554.63	102.89	80	-43.63	393	1459.26	351	1278.98	364	1326.42	1109.88	71.39	335	78	36	13	47.44	
11	vjoy	Jh l r; no fl g]		400.00	195	565.25	103	412.36	103.09	92	-12.36	76	304.10	76	276.27	83	302.36	239.24	59.81	69	34	12		26.10	
		Jh fprj'at u dñj		400.00	175	545.36	73	326.91	81.73	102	73.09	65	292.70	43	177.93	43	177.93	155.56	38.89	39	34				
		Jh vuŋt	dñj fl g]	50.00	7	50.00	4	39.45	78.90	3	10.55								0.00		4				
		Jh l at'o ;	ke fl g]	12.00	8	10.00	8	15.46	128.83	0	-3.46	8	15.46	8	14.18	8	14.18	13.99	116.58	8	0				
		Jh vo/ksk ukjk;	.k fl g]	21.00	10	15.00	8	8.29	39.48	2	12.71	7	7.23	7	7.15	7	7.15	5.77	27.48	6	2				
		dy		883.00	395	1185.61	196	802.47	432.03	199	80.53	156	619.49	134	475.53	141	501.62	414.56	46.95	122	74	0	12	26.10	
lrjgr ie.Myl et'Qjij																									
12	et'Qjij	vñj'bz	Jh yyu cBk	400.00	67	455.00	66	427.70	106.93	1	-27.70	29	185.56	29	156.67	46	251.50	186.00	43.49	40	26	26	10	50.39	
		xk; ?Mv	Jh mešk ukjk;	400.00	56	504.00	49	427.40	106.85	7	-27.40	15	184.10	15	162.81	16	184.10	123.50	28.90	16	33	34			
		etuki j	Jh v'ksk dñj fl g]	400.00	49	410.00	45	395.41	98.85	4	4.59	14	169.81	14	166.00	18	201.50	166.00	41.98	14	31	31			
		et'Qjij	Jh v'ksk dñj fl g]	400.00	48	560.00	48	423.30	105.82	0	-23.30	36	358.88	36	331.50	45	358.50	230.50	54.45	36	12	11			
		l dj	Jh t; izkl'k ukjk;	400.00	66	590.00	66	415.99	104.00	0	-15.99	22	196.93	22	189.00	47	316.50	188.50	45.31	35	31	39	5	6.90	
		dpgw	Jh vñ; kuln 'kež	400.00	25	510.00	22	421.27	105.32	3	-21.27	18	391.57	18	353.14	22	421.70	330.20	78.38	18	4	2			
		l kgcxat	Jh vf[kysk dñj	400.00	72	503.00	65	402.29	100.57	7	-2.29	28	158.66	28	158.66	37	205.66	134.34	33.39	25	40	37			
		ik:	Jh eušj'at u id kn	400.00	66	450.00	62	421.74	105.44	4	-21.74	35	252.74	35	270.58	60	305.00	151.50	35.92	20	42	39			
		c: jkt	Jh Mlyk ukfj k;	400.00	54	415.00	59	403.39	100.85	-5	-3.39	22	192.62	22	163.82	38	280.75	280.89	69.63	32	27	22	7	7.96	
		dkWh	Jh Mlyk ukfj k;	400.00	68	546.00	68	438.29	109.57	0	-38.29	23	224.92	23	179.63	35	292.63	170.58	38.92	33	35	36			
		dçuh	Jh jkeno ikl oku	400.00	46	475.00	46	377.06	94.26	0	22.94	16	177.62	16	155.19	45	363.35	133.36	35.37	21	25	28	1	1.28	
		Jh fnusk id kn fl g]	l Ofo0i0	400.00	60	410.00	54	397.97	99.49	6	2.03	17	120.78	15	90.48	50	318.45	23.29	5.85	18	36	34			
		Jh ujñnz id kn fl g]	l Ofo0i0	175.00	25	180.00	19	138.85	79.34	6	36.15	6	81.82	6	78.18	19	158.45	85.50	61.58	7	12	12			
		Jh nošk plnz Bldj]]	l Ofo0i0	135.00	35	145.00	29	110.79	82.06	6	24.22	15	69.07	15	50.86	20	133.84	104.00	93.88	13	16	13			
		dy		5110.00	737	6153.00	698	5201.44	101.79	39	-91.44	296	2765.07	294	2506.51	498	3791.93	2308.16	667.06	328	370	364	23	66.53	
13	oškyh	gkthij	Jh fcun id kn xtrk	400.00	55	399.64	37	399.64	99.91	18	0.36	37	371.61	35	355.10	34	290.95	238.52	59.68	24	13				
		ylyxat	Jh euŋ'k dñj	400.00	174		99	372.26	93.06	75	27.74	63	191.39	63	170.40	48	142.39	130.98	35.19	36	63	14		25.01	
		oškyh	Jh vt; dñj	400.00	117		108	398.02	99.51	9	1.98	88	348.59	45	174.95	40	161.01	209.04	52.52	37	71	1	19	24.53	
		Jh jfolnz jk;]	l foi	400.00	42		37	396.02	99.01	5	3.98	37	377.77	26	290.33	26	290.33	246.94	62.36	18	19				
		egulj	Jh l r; ðnz dñj	400.00	60	346.84	51	346.84	86.71	9	53.16	31	309.81	25	255.04	25	255.04	207.76	59.90	15	36	20		35.22	
		jz'ñj	Jh jfo 'kaj	400.00	70		66	386.83	96.71	4	13.17	27	269.68	27	264.38	27	264.38	200.84	51.92	15	51	24		32.83	
		ikrij	Jh vt; dñj	400.00	56		50	367.96	91.99	6	32.04	49	362.47	24	212.63	24	212.63	179.36	48.74	18	32	1		2.20	
		jktki dj	Jh jfo 'kaj	400.00	48		48	403.99	101.00	0	-3.99	44	396.54	44	386.49	44	386.49	294.94	73.01	36	12	4		7.38	
		Jherh jckMh noŋ]	l foi	300.00					0.00	0	300.00								0						

ef; eah (s- fockl ; ktuk dk efl d ixr ifronu MoUth; o'k2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
 yM'k yk[k : i ; sebz elq& uofcj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Mu lM@ fo/Mu ij'w-(s- dk ule	fo/Mu lM (s- eavlo/r lg; d vllk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMly l nl; dh vuqM; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuuh; l nl; l silr vuqM k@ ftyk p; u l febr l silr vuqM ; ktuk viedh		iz'M fud Lokdr ; ktuk dh foaj.ih		iz'M fud Lokdr dk ifr'lr	vo'lk iz'M fud Lokdr dh foaj.ih		viedr fufonk dh		, djijulek dh		l fly ij i j'lk dh xbz ; ktuk dh foaj.ih		dy 0; dh jM'k	0; dh ifr'lr	i w; ktuk dh l q; k	vi w; ; ktuk dh l q; k	folMoch;	VM Olej dh		vit; Ør
					l q; k	jM'k	l q; k	jM'k		l q; k	jM'k	l q; k	jM'k	l q; k	jM'k	l q; k	jM'k						l q; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
20	xli kyaxat	clq Biq	Jh vt; d'kj	400.00	186	483.00	130	452.25	113.06	56	-52.25	32	205.33	32	186.79	32	186.79	392.91	86.88	29	101		98	213.06	
		cjsh	Jh ullnyky fl g	400.00	122	460.58	88	421.82	105.46	34	-21.82	29	179.48	28	173.65	28	173.65	336.81	79.85	26	62		59	174.83	
		xli kyaxat	Jh jkt d'kj fl g	400.00	89	400.00	86	378.30	94.58	3	21.70	26	196.52	24	159.85	23	143.88	245.43	64.88	18	68		60	136.93	
		gflax	Jh d'lk d'kj	400.00	121	487.04	95	391.69	97.92	26	8.31	30	205.01	28	166.07	28	166.07	309.35	78.98	25	70		61	159.86	
		l jk; d'k	Jh vt; d'kj	400.00	187	670.03	94	404.68	101.17	93	-4.68	22	179.68	21	150.57	21	150.57	307.15	75.90	18	76		72	181.87	
		Mj's	Jh vt; d'kj	400.00	118	537.00	109	441.04	110.26	9	-41.04	61	324.86	50	263.50	47	262.22	274.19	62.17	37	72		42	77.13	
		Jh l qhy d'kj fl g l foi		400.00	48	456.23	34	408.28	102.07	14	-8.28	27	359.81	27	335.28	26	320.64	298.77	73.18	16	18		5	22.67	
		Jh d'kj ukFk ik. Ms l foi		50.00	14	60.25	12	54.44	108.88	2	-4.44	10	50.16	9	40.12	9	40.12	37.82	69.46	8	4				
		Jh egkplnz i l kn fl g l foi		35.00	12	37.42	8	32.01	91.45	4	2.99	7	28.73	7	26.69	7	26.69	26.10	81.56	7	1				
dy				2885.00	897	3591.55	656	2984.51	103.45	241	-99.51	244	1729.58	226	1502.51	221	1470.62	2228.53	74.67	6	472	0	397	966.34	
Moxyij ie.Mly Moxyij																									
21	Moxyij	fcgij	Jh gjllnz	400.00	59	437.55	57	422.29	105.57	2	-22.29	13	211.41	13	188.81	57	422.29	232.52	55.06	37	20	33	10	27.74	
		xli kyij	Jh vllkthr d'kj	400.00	49	446.14	45	393.58	98.40	4	6.42	21	199.46	35	307.69	45	393.98	264.29	67.15	38	7	6	4	9.52	
		ijji h	Jh mi l nz l kOh	400.00	61	311.89	61	311.89	77.97	0	88.11	24	149.51	23	113.50	33	172.55	82.69	26.51	24	37	37			
		dgylw	Jh /ap d'kj e'lh	400.00	47	396.69	45	379.83	94.96	2	20.17	35	373.11	33	296.86	39	334.70	229.90	60.53	27	18	11	10	35.06	
		Moxyij	Jh uilnz l k gk;	400.00	146	351.28	144	346.97	86.74	2	53.03	63	190.95	63	159.45	138	330.92	145.75	42.01	63	81				
		l yrkuxat	Jh /ap d'kj e'lh	400.00	85	450.19	80	404.58	101.15	5	-4.58	32	206.56	30	158.78	77	189.90	173.15	42.80	35	45	40	8	21.01	
		ukFluxj	Jh plnno i l kn	400.00	42	214.61	34	178.36	44.59	8	221.64	25	139.49	22	106.73	24	138.48	102.02	57.20	21	13	7	2	5.93	
		Jh eukst ; kno l foi		200.00	34	202.83	27	146.49	73.25	7	53.51	8	52.04	6	23.52	21	91.57	26.48	18.08	10	17	2			
		Jh chj d'oj i l kn fl g l foi		60.00	30	58.83	19	58.83	98.05	11	1.17					17	52.86		0.00		19				
		Jh l atto d'kj fl g l foi		85.00	10	50.00			0.00	10	85.00										0				
dy				3145.00	563	2920.01	512	2642.82	84.03	51	502.18	221	1522.53	225	1355.34	451	2127.25	1256.80	47.56	255	257	136	34	99.26	

eļ; eāh (s- fockl ; ktuk dk eMl d ixfr ifronu MoĻh; o'k'2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
 jM'k yk[k : i; seĻ elg& uofcj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Mu lĻk@ fo/Mu i j'j'm-(s- dk ule	fo/Mu lĻk (s- eavlo/r lg; d vĻk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMly l nl; dh vuqĻ; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuuh; l nl; l sil'r vuqĻ@ ftyk p; u l fejr l sil'r vuqĻnr ; ktuk/viedh		iz'M fud Lohdr ; ktuk dh foaj.Ļh		iz'M fud Lohdr dk ifr'lr	vo'k' iz'M fud Lohdr dh foaj.Ļh		vieĻ-r fufonk dh		, djĵulek dh		LFly ij i jĵĻk dh xbz ; ktuk dh foaj.Ļh		dy 0; dh jM'k	0; dh ifr'lr	iz'w; ktuk dh l ě; k	viwĻ ; ktuk dh l ě; k	foĻoch;	VĻ Olej dh		vit; Ør
					l ě; k	jM'k	l ě; k	jM'k		l ě; k	jM'k	l ě; k	jM'k	l ě; k	jM'k	l ě; k	jM'k						l ě; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
22	cklck	MĻO tlon bōcĻy vĻ kjĻ	Jh fo l kun plōkjĻh	400.00	102	-	62	449.46	112.37	0	0.00	62	449.46	57	388.02	57	268.35	268.35	67.09	38	24	0	4	6.61	
		Jh tulnū eĻ-h] ekuuh;	Jh inhi dØ nkl	400.00	144	-	100	422.75	105.69	0	0.00	100	422.75	100	392.67	100	264.91	264.91	66.23	68	32	0	8	19.19	
		Jh l kusyky gĻce] ekuuh;	Jh pns'oj i D fl g	400.00	124	-	88	426.46	106.61	0	0.00	88	426.46	88	401.77	88	269.68	269.68	67.42	67	21	0	11	18.34	
		Jh eul'k dĻkj] ekuuh;	vĻ n bl'r-Ļlc u.; j	400.00	82	-	82	401.01	100.25	0	0.00	82	401.01	27	159.19	27	153.38	153.38	38.34	26	56	0	0	0.00	
		Jh fxjz/ĻkjĻ ; kno] ekuuh;	Jh eukst dØ frokjĻh	400.00	104	-	63	412.41	103.10	0	0.00	63	412.41	63	391.10	63	248.02	248.02	62.00	44	19	0	1	1.78	
		Jh eukst ; kno] ekuuh;	&	200.00	29	-	20	109.00	54.50	0	0.00	20	109.00	2	10.18	2	9.93	9.93	0.00	2	18	0	0	0.00	
		Jh chj d'soj i D fl g] ekuuh;	&	32.00	9	-	9	23.41	73.16	0	0.00	9	23.41	4	8.07	4	11.61	11.61	36.29	1	8	0	0	0.00	
		dy		2232.00	594	0.00	424	2244.49	100.56	0	0.00	424	2244.49	341	1751.01	341	1225.88	1225.88	54.62	246	178	0	24	45.92	
njĻk i e.Mj] njĻk																									
23	njĻk	njĻk uxj	mfnr uljk; .k yky d.Ļ	400.00	96	0.00	91	421.83	105.46	0	0.00	47	235.08	44	201.50	65	294.70	204.39	51.10	59	32	32			
		cgknj i j	Jh txĻukFK egrĻs	400.00	123	0.00	98	402.39	100.60	0	0.00	38	208.76	39	213.35	41	238.29	198.53	49.63	69	29	26			
		tkys	Jh ek/ko dĻkj i M'r	400.00	172	0.00	154	450.39	112.60	0	0.00	57	199.67	51	147.99	66	195.46	181.91	45.48	92	62	64			
		dØVh	Jh ek/ko dĻkj i M'r	400.00	140	0.00	127	381.77	95.44	0	0.00	43	167.97	42	144.66	47	183.18	173.33	43.33	92	35	28			
		njĻk xteh.k	Jh l ĵsk jk;	400.00	92	0.00	81	391.43	97.86	0	0.00	37	195.16	35	161.65	23	173.70	96.91	24.23	29	52	40			
		Jh foukn dĻkj plōkjĻh l foi	Jh txĻukFK egrĻs	100.00	17	0.00	5	14.45	14.45	0	0.00							3.25	3.25	2	3				
			Jh mfnr uljk; .k yky d.Ļ				5	20.40	#DIV/0!	0	0.00							10.70		4	1				
			Jh l ĵsk jk;				2	9.56	#DIV/0!	0	0.00							0.00		1	1				
			fo t; dĻkj	13	0.00	4	23.51	#DIV/0!	0	0.00	4	22.40	2	9.39	2	9.39	5.24	1	3	0					
			vĻecdk i l kn				3	13.03	#DIV/0!	0	0.00	2	6.89	2	5.75	2	5.75	5.70		2	1	1			
			plnu dĻkj				3	7.50	#DIV/0!	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00		0	3	3			
			fo t; dĻkj				1	7.16	#DIV/0!	0	0.00	1	7.13	0	0.00	0	0.00	0.00		0	1	0			
		Jh feJh yky ; kno] l foi	Jh mfnr uljk; .k yky d.Ļ	400.00	177	0.00	2	18.63	4.66	0	0.00							0.00	0.00	0	2				
			Jh txĻukFK egrĻs				1	5.73	#DIV/0!	0	0.00							4.45		1	0				
			Jh ek/ko dĻkj i M'r				17	69.23	#DIV/0!	0	0.00							13.14		11	6				
			Jh l ĵsk jk;				1	1.01	#DIV/0!	0	0.00							0.00		1	0				
			fo t; dĻkj	13	0.00	2	13.16	#DIV/0!	0	0.00	2	12.64	1	7.28	1	7.28	7.24		1	1	0				
			vĻecdk i l kn				4	34.91	#DIV/0!	0	0.00	3	33.31	3	29.12		1.01		1	3	1				
			v: .k dĻkj				4	23.07	#DIV/0!	0	0.00	4	22.33	2	11.15	1	5.56	5.54		1	3				
			plnu dĻkj				2	7.75	#DIV/0!	0	0.00	1	5.50								2				
			fo t; dĻkj				2	11.06	#DIV/0!	0	0.00	2	10.31	2	8.76	2	8.76	7.43		2	0				
		LoØ okl ņo fl g] l ņoØiØ	Jh mfnr uljk; .k yky d.Ļ	0.50	3		3	15.82	3164.00	0	0.00							10.31	2062.00	2	1				
		vyluxj	fo t; dĻkj	400.00	100		36	375.74	93.94	0	0.00	35	333.03	28	243.43	21	178.19	123.15	30.79	12	24				
		cuhi j	vĻecdk i l kn	400.00	66	0.00	62	248.93	62.23	0	0.00	20	137.45	17	106.72	15	96.26	107.32	26.83	36	26	2			
		XĻĻckjĻke	v: .k dĻkj	400.00	109	0.00	108	412.73	103.18	0	0.00	47	250.24	29	149.37	24	136.64	150.02	37.51	62	46	18			
		gk; k'kV	plnu dĻkj	400.00	94	0.00	92	388.29	97.07	0	0.00	32	195.04	17	99.74	12	67.38	88.59	22.15	38	54	32			
		dØ LFiku	fo t; dĻkj	400.00	62	0.00	62	406.61	101.65	0	0.00	31	201.06	20	102.96	17	86.80	84.72	21.18	22	40	16			
		dy		4500.50	1277	0.00	972	4176.09	92.79	0	0.00	406	2243.97	334	1642.82	339	1687.34	1482.88	32.95	541	431	263	0	0.00	
24	e/Ļpuh	gĻyk[Ļh	Jh jkejru fl g	400.00	55	375.39	45	354.78	88.70	10	45.22	23	300.45	22	221.12	43	275.78	170.12	47.95	29	16	1	20	42.32	
		cuhi ěh	Jh jktsk ikl oku	400.00	67	334.53	63	420.53	105.13	4	-20.53	29	225.53	29	191.67	44	238.76	210.37	50.02	37	26	33	1	1.02	

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuI Hk@ fo/Mu i f j m-(s= dk ule	fo/MuI Hk (s= eavlo/r lg; d vllk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMly l nl; dh vuqM; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuuh; l nl; l silr vuqM@ ftyk p; u l fefr l silr vuqM ; ktuk viedh		izM fud Lohdr ; ktuk dh foaj. h		izM fud Lohdr dk ifr'lr	vo'k izM fud Lohdr dh foaj. h		vied= fufonk dh		, djijulek dh		Lfly ij i j M dh xbz ; ktuk dh foaj. h		dy 0; dh jM'k	0; dh ifr'lr	i w; ktuk dh l g; k	vi w; ; ktuk dh l g; k	foMoch;	VM Olej dh		vit; Ør
					l g; k	jM'k	l g; k	jM'k		l g; k	jM'k	l g; k	jM'k	l g; k	jM'k	l g; k	jM'k						l g; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
		[kt]Syh	Jh l j b n z i d kn egrk	400.00	85	259.00	75	431.39	107.85	10	-31.39	36	232.30	36	198.53	51	250.38	197.28	45.73	34	41	29			
		clæjgh	Jh jlenj'k fl g	400.00	123	340.46	93	426.01	106.50	30	-26.01	41	228.45	40	197.00	77	355.78	196.09	46.03	45	48	44	4		4.78
		foLoh	Jh d". lk ekgu l kg	400.00	51	293.43	44	422.63	105.66	7	-22.63	32	384.32	32	384.32	40	399.63	278.91	65.99	29	15	0	11		38.32
		e/kuh	Jh Hkisk dækj	400.00	131	276.92	87	424.81	106.20	44	-24.81	39	225.56	39	170.00	59	210.00	202.62	47.70	45	42	44	4		4.07
		jktuxj	Jh v'kcd dækj	400.00	111	188.40	103	404.81	101.20	8	-4.81							275.99	68.18	76	27		51		71.84
		>ajij	Jh jkennxj nkl	400.00	177	240.93	78	433.47	108.37	99	-33.47							330.38	76.22	65	13		59		188.29
		Oyijkl	Jh fot; 'kuj jk;	400.00	232	395.87	82	410.89	102.72	150	-10.89							247.19	60.16	45	37				
		ykigk	Jh nhi ukj; .k fl g	400.00	75	193.64	66	418.77	104.69	9	-18.77							335.01	80.00	51	15				
		Lfkuk; fudk;		400.00	53	147.92	42	306.10	76.53	11	93.90	19	156.00	19	156.00	18	142.53	228.19	74.55	30	12	1			
		Lukrd (s=		100.00	29	108.03	18	96.67	96.67	11	3.33	4	25.77	4	25.77	8		37.66	38.96	7	11	6			
		f'kcd fuokpu (s=		50.00	10	39.53	7	49.18	98.35	3	0.83	5	24.85	5	24.85	5	24.85	37.96	77.19	5	2				
		fo/Mu i k'lh		400.00	24	193.59	16	175.90	43.97	8	224.10	10	110.42	10	110.42	10	89.13	87.51	49.75	10	6				
		dy		4950.00	1223	3387.63	819	4775.92	96.48	404	174.08	238	1913.64	236	1679.69	355	1986.83	2835.27	59.37	508	311	158	150	350.63	
25	l elrhij	l elrhij	Jh v'kcd dækj fl g	200.00	32	187.74	32	187.74	93.87	0	12.26														
		dy; k.kij	Jh v'kcd dækj fl g	200.00	25	148.07	25	148.07	74.03	0	51.94														
		elgmlhuuxj	Jh jke ckcwfl g Jh v'kcd dækj fl g	200.00	17	156.06	17	156.06	78.03	0	43.94														
		l jk; jat u	Jh i Hkr dækj >lj Jh v'kcd dækj fl g	200.00	18	169.44	18	169.44	84.72	0	30.56														
		elgok	Jh jke ckcwfl g Jh v'kcd dækj fl g	200.00	25	188.55	25	188.55	94.28	0	11.45														
		folkrig	Jh vjfoln Hkjr h	200.00	14	201.70	14	201.70	100.85	0	-1.70														
		gl uij	Jh nolnz fl g Jh jketh ; kno	200.00	20	187.42	20	187.42	93.71	0	12.58														
		jdk Mk	Jh vjfoln Hkjr h Jh nolnz fl g	200.00	10	203.40	10	203.40	101.70	0	-3.40														
		okfj uxj	Jh nolnz fl g	200.00	23	158.97	23	158.97	79.49	0	41.03														
		mft; kjij	Jh jketh ; kno	200.00	7	193.47	7	193.47	96.73	0	6.53														
		Jherh jtek Hkjr h	Jh i Hkr dækj >lj Jh v'kcd dækj fl g Jh jke ckcwfl g	200.00	14	156.38	14	156.38	78.19	0	43.62														
		Jh fcuin dækj p&ljh	Jh i Hkr dækj >lj Jh v'kcd dækj fl g Jh jke ckcwfl g	50.00	5	48.30	5	48.30	96.61	0	1.70														
		Jh okl no fl g	Jh i Hkr dækj >lj Jh v'kcd dækj fl g Jh jke ckcwfl g	50.00	5	48.42	5	48.42	96.85	0	1.58														
		dy		2300.00	215	2047.92	215	2047.92	89.04	0	252.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	172	43	0	0	0.00
		in k laie. Myj in k la																							
26	in k k;	velg	Jh 'k'lynz dækj	400.00	70	403.69	68	403.55	100.89	2	-3.55	40	222.08	40	193.81	57	324.43	184.22	45.65	43	25	28	18		17.90
		ck; l h	Jh plngkl dækj	400.00	56	400.30	50	392.95	98.24	6	7.05	21	246.64	20	177.05	42	292.84	164.73	41.92	20	30	29	4		7.67
		in k k	Jh vuoj gl k	400.00	64	391.43	64	388.55	97.14	0	11.45	47	303.61	48	254.79	59	302.09	218.84	56.32	43	21	17	0		0.00
		MND Miodotk; l oky		20.00	3	27.13	3	27.71	138.55	0	-7.71	2	15.32	2	12.92	3	27.88	1.20	4.33	1	2	1	1		1.54

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Mu lMk@ fo/Mu i fj'm-(s- dk ule	fo/Mu lMk (s- eavloM/r lg; d vMk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMly l nl; dh vuqM; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuuh; l nl; l silr vuqM k@ ftyk p; u l fe'r l silr vuqM r; ; ktuk viedh		izM fud Lokdr ; ktuk dh foj. Mh		izM fud Lokdr dk ifr'lr	vo'k izM fud Lokdr dh foj. Mh		vied-r fufonk dh		, djijulek dh		l fly ij i jMk dh xbz ; ktuk dh foj. Mh		dy 0; dh jM'k	0; dh ifr'lr	iM; ktuk dh l q; k	viM; ; ktuk dh l q; k	foMoch;	VM Olej dh		vit; Ør	
					l q; k	jM'k	l q; k	jM'k		l q; k	jM'k	l q; k	jM'k	l q; k	jM'k	l q; k	jM'k						l q; k	jM'k		l q; k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
28	vjjj; k	jkuxat	Jh MhMnz dekj fl g	400.00	60	400.00	52	375.64	93.91	8	24.36	50	363.74	30	208.00	30	208.00	124.88	33.24	20	32					
		ujixat	Jh MhMnz dekj fl g	400.00	48	400.00	45	399.14	99.79	3	0.86	34	379.23	26	370.79	26	370.79	175.03	43.85	12	33		11		19.91	
		vjjj; k	Jh pk: plnz feJk	400.00	78	400.00	78	404.45	101.11	0	-4.45	41	343.76	34	291.83	34	291.83	301.84	74.63	31	47		37		60.69	
		t'kchqiv	Jh pk: plnz feJk	400.00	73	400.00	27	396.30	99.08	46	3.70	25	392.99	17	150.42	17	150.42	54.10	13.65	6	21		2		3.39	
		vjjj; k	Jh pk: plnz feJk	200.00	28	200.00	22	154.25	77.13	6	45.75	11	81.92	5	34.18	5	34.18	24.84	16.10	3	19		2		5.09	
		fl dVh	Jh jke fd'Wj plskjh	400.00	57	400.00	46	399.64	99.91	11	0.36	32	329.54	16	200.69	16	200.69	179.84	45.00	12	34		5		8.65	
		Okjfdl xat	Jh jke fd'Wj plskjh	400.00	115	400.00	95	392.61	98.15	20	7.39	31	287.43	30	265.90	30	265.90	236.45	60.23	21	74		64		105.18	
		Jh fnyhi dekj tk; l oky	Jh jke fd'Wj plskjh Jh MhMnz dekj fl g	120	7	120.00	4	59.23	49.36	3	60.77	4	52.24	4	53.54	4	53.54	49.65	83.83	4	0					
		MMD chjds oj i d kn fl g	Jh pk: plnz feJk Jh MhMnz dekj fl g	12.00	2	12.00	2	11.80		0	0.20	1	5.75	1	5.75	1	5.75	5.58	47.29	1	1					
		MMD l aho dekj fl g		40.00	4	20.00				4	40.00															
dy				2772.00	472	2752.00	371	2593.06	93.54	101	178.94	229	2236.60	163	1581.10	163	1581.10	1152.21	44.43	110	261	0	121	202.91		
29	fd'kuxat	fd'kuxat	Jh fot; dekj fl g	400.00	116		65	408.90	102.23	51	-8.90	55	388.08	54	366.85	54	366.85	214.12	52.36	26	39		10		19.07	
		dkp/keu	ekM rkgjh gd lu	400.00	113		89	400.73	100.18	24	-0.73	54	333.90	50	262.79	50	262.79	233.44	58.25	32	57		38		94.50	
		cgknj xat	ekM rkgjh gd lu	400.00	85		61	274.07	68.52	24	125.93	28	206.39	28	182.33	28	182.33	217.38	79.31	26	35		36		74.73	
		Bldj xat	Jh fot; dekj fl g	400.00	118		66	390.40	97.60	52	9.60	44	311.54	44	287.96	43	287.96	254.56	65.20	41	25		11		28.64	
		MMD fnyhi dekj tk; l oky l foi	Jh fot; dekj fl g ekM rkgjh gd lu	160.00	34		28	158.58	99.11	6	1.42	26	145.82	24	130.04	24	130.04	87.21	55.00	16	12		2		4.59	
		Jh l aho dekj fl g l foi	Jh fot; dekj fl g ekM rkgjh gd lu	50.00	4		4	49.86	99.72	0	0.14	4	49.86	4	41.78	4	41.78	41.77	83.77	4	0					
		MMD chjds oj i d kn fl g l foi	Jh fot; dekj fl g ekM rkgjh gd lu	12.00	4		1	6.13	51.09	3	5.87								0.00		1					
dy				1822.00	474	0.00	314	1688.67	92.68	160	133.33	211	1435.59	204	1271.75	203	1271.75	1048.47	62.09	145	169	0	97	221.51		
dk h i e. Myl l g j l k																										
30	l g j l k	l g j l k	egsk dekj fl g	400.00	108	526.00	59	334.00	83.50	49	66.00	20	118.53	20	109.4	17	90.40	52.13	15.61	9	50					
		egq'h	egsk dekj fl g	400.00	230	1142.00	72	425.00	106.25	158	-25.00	35	251.00	35	225.28	32	199.50	105.28	24.77	17	55					
		fl ejh cf[r; kji g	egsk dekj fl g	400.00	330	1112.50	95	525.90	131.48	235	-125.90	36	235.00	33	186.63	30	163.46	129.28	24.58	18	77					
		l kuo'WZ	egsk dekj fl g	400.00	109	555.75	56	364.40	91.10	53	35.60	17	138.33	15	112.77	13	103.52	65.89	18.08	5	51					
		ekM bl jkby jkbw l foi	egsk dekj fl g	180.00	31	490.75	13	120.90	67.17	18	59.10	8	85.90	8	82.25	8	82.25	50.48	41.75	2	11					
		Jh ohjds oj i d kn fl g l foi	egsk dekj fl g	28.00	4	28.00	4	27.90	99.64	0	0.10	1	7.41	1	6.3	1	6.30	3.92	14.05		4	3				
		Jh l aho dekj fl g l foi	egsk dekj fl g	20.00	4	20.00	0	0.00	0.00	4	20.00										0					
dy				1828.00	816	3875.00	299	1798.10	98.36	517	29.90	117	836.17	112	722.63	101	645.43	406.98	22.63	51	248	3	0	0.00		

ef; eah (le- fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu MoUth; o'k2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
jM'k yk[k : i; sebz elq& uofcj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuI lIk@ fo/Mu i f j'w (le- dk ule	fo/MuI lIk (le- evloI/r l g; d vllk; rk dk ule	ekuh; fo/MueIly l nl; dh vuqI; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuh; l nl; l s i l r vuqI; rk dh l feir l s i l r vuqI; rk dh ; ktuk viedh		iz'M fud Lohdr ; ktuk dh foj. l h		iz'M fud Lohdr dk i fr' r	vo'lk iz'M fud Lohdr dh foj. l h		vied- r fufonk dh		, djijulek dh		Lfly ij i j i Bk dh xbz ; ktuk dh foj. l h		dy 0; dh jM'k	0; dh i fr' r	i w; ktuk dh l g; k	v i w; ; ktuk dh l g; k	foIloch;	Vh Olej dh		vit; Ør
					l g; k	jM'k	l g; k	jM'k		l g; k	jM'k	l g; k	jM'k	l g; k	jM'k	l g; k	jM'k						l g; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
31	e/ki jk	vt yeuxj	Jh ' ; ke l qj l lg	400.00	34	414.67	34	414.67	103.67	0	-14.67	34	414.67	34	414.67	34	414.67	397.98	95.97	33	1		17	20.67	
		fl g'soj	Jh vfuy d'epj fl g	400.00	28	279.26	28	279.26	69.81	0	120.74	28	279.26	28	279.26	28	279.26	144.81	51.85	17	11				
		fcgjl xat	Jh v(k; oj jke	400.00	27	313.36	27	313.36	78.34	0	86.64	27	313.36	27	313.36	27	313.36	226.66	72.33	24	3				
		e/ki jk	Jh xki ty d'epj	400.00	21	131.85	21	131.85	32.96	0	268.15	21	131.85	21	131.85	21	131.85	80.11	60.75	21	0				
		Jh fot; d'epj oel' e/ki jk ft yk	Jh ' ; ke l qj l lg	400.00	18	222.88	1	20.29	5.07	0		1	20.29	1	20.29	1	20.29	21.11	104.04	1	0				
			Jh xki ty d'epj				14	174.44	43.61	0		14	174.44	14	174.44	14	174.44	124.97	71.64	5	9				
			Jh vfuy d'epj fl g				3	28.15	7.04	0		3	28.15	3	28.15	3	28.15	21.80	77.44	1	2				
		el' bl jkbj jkbj] LFMO i k/klj	Jh v(k; oj jke	60.00	3	12.89	2	8.54	14.24	0		2	8.54	2	8.54	2	8.54	8.46	99.03	2	0				
			Jh vfuy d'epj fl g				1	4.35	7.24	0		1	4.35	1	4.35	1	4.35	4.29	98.84	1	0				
		Lo0 ohj d'soj i l kn fl g] d'ksh Lukrd	Jh xki ty d'epj	20.00	1	10.45	1	10.45	52.25	0	9.55	1	10.45	1	10.45	1	10.45	8.72	83.40	1	0				
dy				2080.00	132	1385.36	132	1385.36	66.60	0	470.41	132	1385.36	132	1385.36	132	1385.36	1038.89	74.99	106	26	0	17	20.67	
32	l q'ky	Jh fot'lnz i l kn ; kno	Jh l q'hy d'epj fl g	400.00	14	435.00	14	385.34	96.34	0	14.66	14	385.33	14	386.77	14	386.77	205.35	53.29	13	1				
		Jh vfu:) i l kn ; kno	Jh l r; lnz d'epj	400.00	89	485.00	82	416.27	104.07	7	-16.27	76	405.55	76	390.28	76	390.28	344.32	82.72	74	8		50	51.98	
		Jh uhj t d'epj fl g 'ccy'w	Jh v' l' d'epj	400.00	17	215.92	16	215.92	53.98	1	184.08	12	203.80	12	115.31	12	115.31	105.88	49.04	9	7				
		Jherh l q'krk noh	Jh l q'hy d'epj fl g	400.00	79	490.00	61	394.70	98.68	18	5.30	59	391.87	59	364.05	59	364.05	334.21	84.67	56	5		13	13.72	
		Jherh veyk noh	Jh fuey d'epj fl gk	400.00	82	475.00	58	400.25	100.06	24	-0.25	55	416.67	55	365.79	55	365.79	333.89	83.42	51	7		16	16.63	
		el' gk: .k j' l'hm] l foi		400.00	80	450.00	61	424.98	106.25	19	-24.98							0.00		61					
		Lo0 fcj d'soj i l kn fl g] l foi		40.00	14	40.00	7	39.39	98.48	7	0.61							0.00		7					
		el' bl jkbj jkbj] l foi		160.00	31	200.00	15	154.42	96.51	16	5.58							0.00		15					
		MW , uo d'0; kno] l foi							#DIV/0!	0	0.00									0					
		MW l a'ho d'epj fl g] l foi		85.00	1	12.00	1	10.61	12.48	0	74.39							0.00		1					
dy				2685.00	407	2802.92	315	2441.88		92	243.12	216	1803.22	216	1622.20	216	1622.20	1323.65	54.21	203	112	0	79	82.33	
epj i e. My] epj																									
33	epj	epj	Jh vitk; d'epj plnu	400.00	81	--	61	382.35	75.31	20	17.65	60	381.777	58	347.415	58	347.415	245.462	64.29	41	20	--	--	--	
		d'ksh f'k(kd fuokpu (le-		28.00	11	--	5	14.15	45.45	6	6.35	3	10.653	3	9.587	3	9.587	6.512	61.13	2	3	--	--	--	
		d'ksh Lukrd fuokpu (le-		55.00	0	--	0	0.00	0.00	0	45.06	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	--	--	--	
		LFkuh; i k/klj fuokpu (le-		80.00	2	--	2	8.99	100.00	0	46.57	2	8.994	2	8.994	2	8.994	6.955	77.33	1	1	--	--	--	
		teky ij	Jh uoh vgen	400.00	91	--	80	400.00	87.91	11	0.00	63	348.35	61	309.483	61	309.483	237.94	68.30	54	26	--	3	4.699	
		d'ksh f'k(kd fuokpu (le-		0.00	5	--	3	5.50	60.00	2	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	3	--	--	--	
		d'ksh Lukrd fuokpu (le-		0.00	1	--	1	4.93	100.00	0	0.00	1	4.818	1	4.818	1	4.818	4.818	100.00	1	0	--	--	--	
		LFkuh; i k/klj fuokpu (le-		0.00	5	--	4	17.93	80.00	0	0.00	2	9.448	2	9.448	2	9.448	9.448	100.00	2	2	--	--	--	
		r'kij ij	Jh fnx'ej >k	400.00	168	--	94	422.71	55.95	74	-22.71	91	391.844	84	347.559	84	347.559	347.104	88.58	74	20	--	--	--	
		d'ksh f'k(kd fuokpu (le-		0.00	6	--	1	2.00	16.67	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	1	--	--	--	
		d'ksh Lukrd fuokpu (le-		0.00	1	--	1	5.01	100.00	0	0.00	1	4.971	1	4.93	1	4.93	4.93	99.18	1	0	--	--	--	
		LFkuh; i k/klj fuokpu (le-		0.00	2	--	1	6.51	50.00	1	0.00	1	6.507	1	6.507	1	6.507	4.202	64.58	1	0	--	--	--	
dy				1363.00	373	0.00	253	1270.08	93.18	114	92.92	224	1167.36	213	1048.74	213	1048.74	867.37	68.29	177	76	0	3	4.70	

Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuI k@ fo/Mu i f j m-(le- dk ule	fo/MuI k (le- eavioB/r lg; d vllk; rk dk ule	ekuu; fo/MueMly l nl; dh vuqM; rk dh jM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuu; l nl; l silr vuqM k@ ftyk p; u l feir l silr vuqM r ; ktuk viedh		izM fud Lokdr ; ktuk dh foaj .h		izM fud Lokdr dk ifr'lr	vo'lk izM fud Lokdr dh foaj .h		vied- r fufonk dh		, djijulek dh		l fly ij i j B k dh xbz ; ktuk dh foaj .h		dy 0; : dh jM'k	0; : dh ifr'lr	i w ; ktuk dh l e ; k	vi w ; ktuk dh l e ; k	foMoch;	VM Olej dh		vit; Ør
					l e ; k	jM'k	l e ; k	jM'k		l e ; k	jM'k	l e ; k	jM'k	l e ; k	jM'k	l e ; k	jM'k						l e ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
34	tepl	Jh ujlnz fl g] l foi	Jh ek; kun feJ] Jh fot; dekj] Jh l jsk dekj	400.00	20	210.17	19	207.17	51.79	1	192.83	18	197.76	18	190.37	17	173.28	151.16	72.96	16	3	1			
	>k>k	ekO l Ttu l ehe		400.00	111	590.85	99	402.58	100.65	12	-2.58	31	171.56	31	160.24	31	160.24	277.2	68.86	82	17	25	47	141.46	
	fl dlhjk	Jh l jsk dekj		400.00	147	607.55	112	401.66	100.42	35	-1.66	34	172.77	34	157.05	34	157.05	165.53	41.21	41	71	66	10	21.165	
		Jh fojdsoj i d kn fl g] l foi	Jh ek; kun feJ] Jh fot; dekj	40.00	4	21.87	4	21.87	54.68	0	18.13	2	15.33	2	13.47	2	134.77	13.08	59.81	2	2	2			
		Jh l at; i d kn l foi	Jh ek; kun feJ] Jh fot; dekj] Jh l jsk dekj] ekO jTtu l ehe	190.00	36	201.55	31	181.51	95.53	5	8.49	5	50.64	5	43.12	4	34.61	37.54	20.68	10	21	16	9	23.24	
	tepl	Jh fot; dekj		400.00	186	607.52	92	406.61	101.65	94	-6.61	24	194.26	24	157.52	24	157.52	125.67	30.91	35	57	59	8	20.26	
	pdkbz	Jh ek; kun feJ		400.00	29	250.52	27	220.91	55.23	2	179.09	21	167.03	20	145.88	20	145.88	93.51	42.33	17	10				
dy				2230.00	533	2490.03	384	1842.31	82.61	149	387.69	135	969.35	134	867.65	132	963.35	863.69	46.88	203	181	169	74	206.13	
35	[kxfM; k	[kxfM; k	Jh i eplnz dekj	400.00	67	347.82	33	231.51	57.88	34	168.49	23	217.18	23	217.18	9	66.00	133.31	57.58	14	19	4	3	5.19	
		Jh j tuh'k dekj fl g	Jh i eplnz dekj		2	17.82	2	17.82				2	17.82	2	17.82			17.82	100.00	2	0				
			Jh eukt dekj		3	42.00	3	42.00				2	38.00	2	38.00					2	1	1			
			Jh bejku v[rj		3	20.00	3	20.59													3				
			Jh fot; dekj 'kekz		3	19.00	3	19.78													3				
		o'niš	Jh eukt dekj	400.00	74		24	328.42	82.11	50	71.58	19	313.90	14	103.80	12	66.81	97.46	29.68	13	11	1	6	7.53	
		vyšyh	Jh bejku v[rj	400.00	181	4.29	66	423.96	105.99	115	-23.96	22	199.00	19	179.27	7	28.99	117.56	29.39	13	53	44	7	9.48	
		MkO chj dsoj i d kn fl g	Jh bejku v[rj		1	4.00				1	0.00										0				
			Jh fot; dekj 'kekz		3	7.00															0				
		MkO l at ho dekj fl g	Jh bejku v[rj		1	5.00				1	0.00										0				
			Jh fot; dekj 'kekz		1	5.00				1											0				
		ijcluk	Jh fot; dekj 'kekz	400.00	197	431.00	57	394.32	98.58	140	5.68	50	365.32	30	182.15	26	171.92	135.37	34.33	24	33	3	3	5.05	
dy				1600.00	536	902.93	191	1478.40	92.40	342	221.79	118	1151.22	90	738.22	54	333.72	501.53	33.92	68	123	53	19	27.25	
36	y[hl jk;	y[hl jk;	Jh jktsk dekj	400.00	190	641.60	95	414.82	103.71	95	-14.82	76	356.39	64	281.57	64	281.57	175.53	42.31	35	60		18	44.35	
		l w k <k	Jh ugty vgen	400.00	86	450.00	78	295.36	73.84	8	104.64	57	220.62	52	194.08	52	194.08	113.15	38.31	32	46				
		Jh fxj jkt fl g] l foi	Jh jktsk dekj	400.00	111	596.50	62	398.07	99.52	49	1.93	60	389.77	58	340.65	58	340.65	271.48	68.20	49	13		1	2.98	
		Jh l at; i d kn l foi	Jh jktsk dekj]	80.00	25	112.50	16	81.03	101.29	9	-1.03	16	84.62	13	52.96	13	52.96	44.71	55.18	9	7				
		Jh fojdsoj i d kn l foi	Jh jktsk dekj] Jh ugty vgen	10.00	3	10.00	3	10.00	100.00	0	0.00	3	10.00	3	9.93	3	9.93	5.93	59.30	2	1				
dy				1290.00	415	1810.60	254	1199.28	92.97	161	90.72	212	1061.40	190	879.19	190	879.19	610.80	50.93	127	127	0	19	47.33	

eŋ; eəh (s- fockl ; ktuk dk eŋl d ixr ifronu Moŋh; o'k2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A d
 ŋM'k yk[k : i; seŋ; elg& uofcj] 2014

Ø ela d	f'kyk dk ule	fo/Mu lMk@ fo/Mu iŋ'ŋ-(s- dk ule	fo/Mu lMk (s- eavloŋ/r l g; d vŋk; rk dk ule	ekuuh; fo/Mueŋy l nL; dh vuŋŋ; rk dh ŋM'k 2011&12 l s2013&14 rd	ekuuh; l nL; l s iŋr vuŋŋ; rk dh f'kyk p; u l feŋr l s iŋr vuŋŋr ; ktuk vŋedh		i'ŋM fud Lohdr ; ktuk dh foŋj.ŋh		i'ŋM fud Lohdr dk iŋr'ŋr	vo'ŋk i'ŋM fud Lohdr dh foŋj.ŋh		vŋeŋr fufonk dh		, djŋulek dh		l fly ij iŋŋk dh xbz ; ktuk dh foŋj.ŋh		dy 0; ; dh ŋM'k	0; ; dh iŋr'ŋr	i'ŋM; ktuk dh l ŋ; k	vi'ŋM ; ktuk dh l ŋ; k	foŋŋoh;	Vŋ Olej dh		vŋ; ŋr
					l ŋ; k	ŋM'k	l ŋ; k	ŋM'k		l ŋ; k	ŋM'k	l ŋ; k	ŋM'k	l ŋ; k	ŋM'k	l ŋ; k	ŋM'k						l ŋ; k	ŋM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
37	cxŋl jk;	cxŋl jk;	Jh iē 'kŋj	400.00	82	400.00	50	401.23	100.31	32	-1.23	18	274.578	17	215.156	17	215.156	191.923	47.83	12	38		20	34.984	
		efVgkuh	Jh vt; dŋkj	400.00	71	400.00	50	212.52	53.13	21	187.48	12	114.2	11	91.225	10	78.041	117.928	55.49	9	41		33	59.585	
		rŋMŋk	Jh deyclr	400.00	146	400.00	75	397.47	99.37	71	2.53	31	210.068	31	186.442	31	186.442	190.91	48.03	20	55		26	56.461	
		cNoŋMk	Jh jerk iŋ kn fl g	400.00	67	400.00	46	384.15	96.04	21	15.85	34	323.159	34	311.998	34	311.998	247.01	64.30	30	16		6	19.215	
		l kgsdely	Jh egkoŋj jke	400.00	55	400.00	51	398.76	99.69	4	1.25	20	332.121	18	228.091	18	228.091	172.356	43.22	9	42	5	25	56.319	
		c[kjh	Jh ol he v[rj	400.00	87	400.00	80	372.04	93.01	7	27.96	23	227.166	23	226.874	23	146.204	146.204	39.30	10	70	3	50	84.647	
		pfj; k cfj; kji j	Jh v'kŋd dŋkj	400.00	57	400.00	53	396.15	99.04	4	3.85	35	306.488	22	196.384	18	159.947	113.409	28.63	12	41		7	9.90	
		Jh : ny jk;] l foi		400.00	30	400.00	27	281.85	70.46	3	118.15	12	155.504	11	120.423	11	120.423	107.609	38.18	6	21				
		Jh j'tuh'k dŋkj] l foi		280.00	70	280.00	68	280.70	100.25	2	-0.70	15	115.843	14	121.068	14	121.068	87.74	31.26	10	58		43	62.234	
		Jh fculn dŋkj pŋŋkj] l foi		100.00	34	100.00	11	83.43	83.43	23	16.57	7	47.098	7	47.098	7	47.098	38.237	45.83	5	6	2			
		Lo0 ckl ŋŋ fl g] l foi		50.00	19	50.00	6	50.09	100.17	13	-0.09	4	38.088	4	33.548	4	33.548	32.462	64.81	4	2				
		Jh ruohj gl u] l foi		400.00	100	400.00	27	264.23	66.06	73	135.78	15	164.879	15	152.603	15	152.603	107.781	40.79	11	16				
dy				4030.00	818	4030.00	544	3522.60	87.41	274	507.40	226	2309.19	207	1930.91	202	1800.62	1553.57	44.10	138	406	10	210	383.35	
38	'kŋki jk	cjch?k	Jh egŋnz dŋkj fl g	400.00	99	413.02	99	413.02	103.26	0	-13.02	40	347.41	40	303.27	40	303.27	308.76	74.76	34	65		59	65.61	
		'kŋki jk	Jh egŋnz dŋkj fl g	400.00	131	352.91	130	352.91	88.23	1	47.09	41	224.03	41	216.26	41	216.26	302.25	85.65	38	92		90	128.88	
		Jh l ŋ; iŋ kn] l foi	Jh egŋnz dŋkj fl g	50.00	10	42.11	10	42.11	84.22	0	7.89	4	18.18	4	17.52	10	41.45	15.54	36.90	5	5	6			
		Jh ohj dŋoj fl g] l foi	Jh egŋnz dŋkj fl g	20.00	6	18.77	6	18.77	93.85	0	1.23	5	17.07	5	16.31	5	16.31	17.87	95.21	5	1		1	1.71	
dy				870.00	246	826.81	245	826.81	95.04	1	43.19	90	606.69	90	553.36	96	577.29	644.42	77.94	82	163	6	150	196.20	
l eŋdr ; kx				121424.51	32713	106830.09	23768	115099.88	94.79	8945	6324.63	14050	80205.64	13309	70116.86	15226	73775.92	61372.28	53.32	13151	10237	4590	4345	7910.50	

Ø ela d	ft yk dk ule	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuq[; rk dh jM*k 2014&15	ekuuh; l nL; l s iM r vuq[k		iz'kl fud Lohd'r ; ktuk dh foqj .h		iz'kl fud Lohd'r dk ifr'kr %@3½	vo'k[iz'kl fud Lohd'r dh foqj .h		vle[=r fufonk dh		, djgulek dh jM*k		Lfky ij i k[E]k dh xbZ ; ktuk dh foqj .h		dy 0; ; dh jM*k	0; ; dk ifr'kr %7@7½	dy iuk ; ktuk dh l [; k	or[ku ea viuk ; ktuk dh l [; k	foh[;h;	VM Oke] dh	
			l [; k	vuq[ur jM*k	l [; k	jM*k		l [; k	jM*k	l [; k	jM*k	l [; k	jM*k	l [; k	jM*k						l [; k	jM*k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
iVuk i[.My] iVuk																						
1	iVuk	5660.00	617	0.00	451	2871.82	50.74	166	2788.18	32	172.28	0	0.00	211	1578.76	104.49	3.64	50	382	419	19	60.10
2	ukylnk	2280.00	256	581.36	127	418.35	18.35	129	1861.65	5	18.76	5		6	19.36	11.62	2.78	6	121	122	2	3.00
3	hkt i j	1580.00	271	903.05	40	135.08	8.55	231	1444.92	22	50.80	0	0.00	22	40.63	40.63	30.08	0	40	18	22	50.80
4	jgrkl	1614.29	424	969.78	253	710.10	43.99	171	904.19	150	335.13	136	264.40	170	367.95	107.93	15.20	91	153	69	116	168.64
5	cDI j	933.00	279	255.90	133	479.72	51.42	146	453.28	0	0.00	0	0.00	6	8.11	12.86	2.68	4	129	0	61	89.84
6	d[j	900.00	278	591.95	192	564.48	62.72	86	335.52	0	0.00	0	0.00	66	119.54	74.27	13.16	20	172	129	66	119.54
	dy	12967.29	2125	3302.04	1196	5179.54	39.94	929	7787.75	209	576.97	141	264.40	481	2134.36	351.81	6.79	171	997	757	286	491.92
ex/k i[.My] x; k																						
7	x; k	2384.00	506	1505.00	63	228.95	9.60	443	2155.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	63	0	14	69.75
8	uoknk	1270.00	210	481.00	118	374.90	29.52	92	895.10	0	0.00	0	0.00	118	374.90	90.82	24.23	33	85	117	1	4.87
9	v[akckn	1243.00	478	1084.34	109	298.50	24.01	369	944.50	0	0.00	0	0.00	11	0.00	0.00	0.00	0	109	69	40	56.24
10	t gkukckn	662.00	159	701.53	95	405.03	61.18	64	256.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00	15.51	3.83	0	95	87	8	27.50
11	vjoy	428.00	683	465.87	99	281.61	65.80	584	146.40	26	116.10	18	84.04	78	204.25	96.29	34.19	20	79	0	60	120.20
	dy	5987.00	2036	4237.74	484	1588.98	26.54	1552	4398.02	26	116.10	18	84.04	207	579.15	202.62	12.75	53	431	273	123	278.55
frjgr i[.My] e[Q]j																						
12	e[Q]j	2547.00	435	2275.50	222	1233.81	48.44	213	1313.20	0	0.00	0	0.00	1	14.99	0.00	0.00	0	222	0	25	31.90
13	o[kyh	2050.00	270	0.00	63	344.18	16.79	207	1705.82	18	142.35	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	63	0	21	38.58
14	iOpEi k .k	3125.00	903	2393.73	388	1463.07	46.82	515	1661.93	119	743.36	103	650.86	90	568.07	526.73	36.00	63	324	0	184	283.21
15	iOpEi k .k	2255.00	971	2255.00	181	889.02	39.42	790	1365.98	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	181	156	25	32.98
16	l hrke<#	2039.00	417	1780.00	13	56.84	2.79	404	1982.16	5	43.42	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	13	0	5	8.43
17	f'kogj	342.50	159	0.00	70	302.14	88.22	89	40.36	0	0.00	0	0.00	29	168.80	73.46	24.31	30	40	32	28	46.90
	dy	12358.50	3155	8704.23	937	4289.06	34.71	2218	8069.44	142	929.13	103	650.86	120	751.86	600.19	13.99	93	843	188	288	442.01
l k .k i[.My] Nijk																						
18	l k .k	2300.00	1682	0.00	193	719.83	31.30	1489	1580.17	49	183.97	0	0.00	0	0.00	159.24	22.12	5	188	0	45	127.06
19	fl oku	2230.00	765	1830.00	80	508.62	22.81	685	1721.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	80	0	44	114.96
20	xki kyxat	1465.00	547	846.74	215	554.42	37.84	332	910.58	8	34.04	5	21.68	5	21.68	16.46	2.97	6	210	0	24	28.96
	dy	5995.00	2994	2676.74	488	1782.88	91.95	2506	4212.13	57	218.01	5	21.68	5	21.68	175.70	25.09	11	478	0	113	270.97

Ø ela d	ft yk dk uke	ekuuh; fo/MueMy I nL; dh vuøW; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; I nL; I s iM'r vuøW k		izMl fud Lohd'r ; ktuk dh foøj.lh		izMl fud Lohd'r dk ifr'kr W@3½	vo'kSk izMl fud Lohd'r dh foøj.lh		vleø-r fufonk dh		,djlgulek dh jM'k		LFly ij ikjEHk dh xbZ ; ktuk dh foøj.lh		dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'kr W7@7½	dy iMk ; ktuk dh I ; k	orøku es viMk ; ktuk dh I ; k	foMoch;	VM OkeJ dh	
			I ; k	vuøkur jM'k	I ; k	jM'k		I ; k	jM'k	I ; k	jM'k	I ; k	jM'k	I ; k	jM'k						I ; k	jM'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Hkxyij iø.MyJ Hkxyij																						
21	Hkxyij	1450.00	228	0.00	94	399.77	27.57	134	1050.23	0	0.00	0	0.00	49	184.81	44.56	11.15	21	73	58	23	59.98
22	ckøk	1420.00	297	75.00	174	824.64	58.07	123	595.36	128	689.89	109	554.69	49	226.69	40.86	4.95	3	171	0	0	0.00
	dy	2870.00	525	75.00	268	1224.41	42.66	257	1645.59	128	689.89	109	554.69	98	411.50	85.42	6.98	24	244	58	23	59.98
njhøk iø.MyJ njhøk																						
23	njhøk	2500.00	1191	0.00	631	956.50	38.26	560	1543.50	3	18.38	0	0.00	15	4.21	34.14	3.57	30	601	134	0	0.00
24	e/køuh	2450.00	780	159.52	157	485.25	19.81	623	1964.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	66.43	13.69	0	157	0	132	171.94
25	I eLrhi j	2300.00	406	2309.55	406	2309.55	100.42	0	-9.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	200	206	0	0	0.00
	dy	7250.00	2377	2469.07	1194	3751.31	51.74	1183	3498.70	3	18.38	0	0.00	15	4.21	100.57	2.68	230	964	134	132	171.94
iflø k iø.MyJ iflø k																						
26	i i. kZ k	1410.00	221	1300.00	145	783.09	55.54	76	626.91	69	186.70	41	112.17	32	274.02	109.28	13.95	4	141	69	67	181.18
27	dfVgkj	1650.00	405	10.00	171	1148.11	69.58	234	501.89	83	545.53	2	2.32	2	2.32	1.85	0.16	0	166	0	2	2.32
28	vj fj ; k	1280.00	233	945.00	37	260.80	20.38	196	1019.20	20	120.05	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	37	0	0	0.00
29	fd' kuxat	880.00	160	0.00	43	198.16	22.52	117	681.84	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	43	0	3	6.25
	dy	5220.00	1019	2255.00	396	2390.16	45.79	623	2829.84	172	852.28	43	114.49	34	276.34	111.13	4.65	4	387	69	72	189.75
dk h iø.MyJ I gj l k																						
30	I gj l k	910.00	610	3560.00	217	1298.09	142.65	393	-388.09	0	0.00	0	0.00	129	560.72	183.33	14.12	48	169	129	61	93.73
31	e/ki jk	1035.00	224	0.00	136	1085.18	104.85	88	-50.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	136	0	33	39.94
32	I ij kS	1290.00	357	1493.00	218	1155.95	89.61	139	134.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	29.68	2.57	1	217	0	145	676.20
	dy	3235.00	1191	5053.00	571	3539.22	109.40	620	-304.22	0	0.00	0	0.00	129	560.72	213.01	6.02	49	522	129	239	809.87
eqj iø.MyJ eqj																						
33	eqj	815.00	420	0.00	122	520.11	63.82	298	294.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	122	0	26	52.80
34	tøpZ	1300.00	120	0.00	49	187.71	14.44	71	1112.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	49	0	18	59.72
35	[kxfM; k	1012.00	183	853.50	120	552.53	54.60	63	459.47	0	0.00	0	0.00	14	124.55	10.64	1.93	10	110	56	35	50.27
36	y [khl jk;	500.00	187	324.26	3	10.01	2.00	184	489.99	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	3	0	0	0.00
37	csød jk;	1615.00	146	1474.50	113	386.94	23.96	33	1228.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	14	99	0	64	134.69
38	'køki jk	700.00	95	383.85	71	350.11	50.02	24	349.89	1	23.36	1	23.13	37	262.79	27.72	7.92	4	67	53	15	27.51
	dy	5942.00	1151	3036.11	478	2007.41	33.78	673	3934.59	1	23.36	1	23.13	51	387.34	38.36	1.91	28	450	109	158	325.00
	I ødr ;k	61824.79	16573	31808.93	6012	25752.96	41.65	10561	36071.83	738	3424.12	420	1713.29	1140	5127.16	1878.80	7.30	663	5316	1717	1434	3039.99

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu %oMk; o%2014&15%																							ii=82 d				
																							uofcjl 2014				
Ø	ft;yk dk ule	fo/Mu I HK (le- fo/Mu iġġin- (le- dk ule	fo/Mu I HK (le- eavtoM/r I gk; d vnk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMy I nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; I nL; I s iM'v vuqM k	iżMl fud Lohd'r ; ktuk dh foqj .M	iżMl fud Lohd'r dk ifr'lr %@5%	vo'k; iżMl fud Lohd'r dh foqj .M	vle= r fufonk dh , djgulek dh jM'k	Lfky ij iġġEK dh xbz; ktuk dh foqj .M	dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr %9@9%	dy iwM ; ktuk dh I ħ; k	orġnu ea viwM ; ktuk dh I ħ; k	foMk; r	VM Olej dh	vi; Ør										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
iVuk iġ. Myl iVuk																											
1	iVuk	Jh um fd'lj ; kno iVuk I fgc fo/Mu I HK (le-	Jh mešk fl g	200.00	77		35	161.01	80.51	42	38.99					10	51.23			1	34	35					
		Jh fufu uolu cqlhij fo/Mu I HK (le-	Jh jktho jätu I qk'k	200.00	1		1	12.781	6.39	0	187.22										1	1					
		Jherh iwe noj nġk fo/Mu I HK (le-	Jh epġk dġlj fl g	200.00	51		28	184.83	92.41	23	15.17										28	28					
		Jh v: .k dġlj fl lġij dġjij fo/Mu I HK (le-	Jh egsoj iġ kn fl g	200.00	1		1	13.678	6.84	0	186.32										1	1					
		MW jekuth ; kno QrgMfo/Mu I HK (le-	Jh mešk fl g	200.00					0.00	0	200.00										0	0					
		Jh vur dġlj fl g eksek fo/Mu I HK (le-	Jh ust'keqhu vā kjh	200.00	2				0.00	2	200.00										0	0					
		Jh vfu:) dġlj cfr; lġij fo/Mu I HK (le-	&rFġ&	200.00	36		6	53.999	27.00	30	146.00										6	6					
		Jh Klun dġlj fl g "Klun ck->fo/Mu I HK (le-	Jh plnMk.k	200.00	74		39	123.23	61.62	35	76.77					13	46.96	3.5		2	37	39	13	46.46			
		Jh ' ; le jtd] Qyolj fo/Mu I HK (le-	Jh jekuq fl g	200.00	55		49	202.1902	101.10	6	-2.19	10	41.22			5	21.12				49	39					
		Jherh v'k fl lġij nkujij fo/Mu I HK (le-	&rFġ&	200.00					0.00	0	200.00										0	0					
		Jh vfu dġlj fo/Oe fo/Mu I HK (le-	Jh jkeLo: lk iġ kn	200.00	1		1	2.45314	1.23	0	197.55							1.96251	80.00		1	1	1	2.45			
		Jh MbZoljij euj fo/Mu I HK (le-	&rFġ&	200.00	31		22	131.063	65.53	9	68.94	22	131.06								22	0					
		Jh v: .k ek-ij e l ġk fo/Mu I HK (le-	Jh tehy vgen	200.00	2		2	4.09	2.05	0	195.91							4.089	99.98		2	2	2	4.09			
		MW m'k fo l Mġ ikybcā fo/Mu I HK (le-	Jh l'kek: jke	200.00	49		33	87.46918	43.73	16	112.53					21	56.4	8.28	9.47	5	27	33	1				
		Jh l R; ġnz ulj; .k fl g dġloqk	Jh epġk dġlj fl g	200.00	5		5	29.62	14.81	0	170.38					5	170.38				5	5					
		Jherh fdj .k /bz fl lġij	Jh epġk dġlj fl g	200.00	1		1	9.127	4.56						1	9.127					1	1					
			Jh mešk fā g		4		4	39.16														4	4				
			&rFġ&		6		6	49.96															6	6			
			Jh egsoj iġ kn fl g		4		4	33.028								4	33.028						4	4			
		Jh cfl'edh fl g	Jh epġk dġlj fl g	200.00	1		1	4.707	2.35									3.1			3	1	1				
			Jh egsoj iġ kn fl g		1		1	2.159								1	2.159						1	1			
			Jh mešk fā g		3		3	22.4								3	22.4						2	1	3		
			Jh jktho jätu I qk'k		3		3	16.475																3			
			Jh ust'keqhu vā kjh		19		19	107.15								16	82.15	5.87					6	13	19		
			Jh tehy vgen		1		1	5.36																	1		
			Jh jkeLo: lk iġ kn		7		7	39.988								4	19.612	14.3	35.76				1	6	7		
		Jh l'kek: jke	1		1	4.006								1	4.006							1	1				
		MW mi ġnz iġ kn	Jh mešk fl g	200.00	21		21	199.913	99.96					20	186.38							21					
		MW l'wz lhu iġ kn dġloqk	Jh epġk dġlj fl g	200.00	6		6	46.969	23.48					6	46.969							6	6				
			Jh egsoj iġ kn fl g	4		4	12.24								2	6.32						4	4				

eġ; eħ (le fockl ; ktuk dk eħl d ixfr ifrossu %oħ; o%2014&15%																							iħ=&2 d uoċj] 2014		
Ø	ft;yk dk ule	fo/MuI Ħk@ fo/Mu iġ*ħ-(le dk ule	fo/MuI Ħk (le eavtoħ/r l gk; d vħk; rk dk ule	ekuħ; fo/Mueħy l nL; dh vuqħ; rk dh jħ'k 2014&15	ekuħ; l nL; l s iħr vuqħ k	iħM fud Lohċr ; ktuk dh foj .ħ	iħM fud Lohċr dk iħr'ħr %@5%	vo'ħk iħM fud Lohċr dh foj .ħ	vleħ-r fufonk dh , djgħek dh jħ'k	LFky ij iħġħk dh xbz; ktuk dh foj .ħ	dy 0; ; dh jħ'k	0; ; dk iħr'ħr %@9%	dy iħk ; ktuk dh l ċ; k	orħku es viħz ; ktuk dh l ċ; k	foħħħ; fohħħ; VM Olej dh	vħ; ħr	elg&								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
dy				1580.00	271	903.05	40	135.08		231	1444.92	22	50.80	0	0.00	22	40.63	40.63	30.08	0	40	18	22	50.80	

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu %ollu; o%2014&15%																								i i = &2 d	
Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Mu i l l i j n- (le- dk ule	fo/Mu i l l i j n- (le- eavto/r l g; d vli; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s i M' vuqM k		i z M fud Lohd'r ; ktuk dh foj .h		i z M fud Lohd'r dk ifr 'lr %@5%	vo'k i z M fud Lohd'r dh foj .h		vle= r fufonk dh		, djgulek dh jM'k		Lky i j i g'ek dh xbl ; ktuk dh foj .h		dy 0 ; dh jM'k	0 ; ; dk ifr 'lr %9@9%	dy i w ; ktuk dh l ġ; k	orġu es viwz ; ktuk dh l ġ; k	fohġ;	VM Olej dh		vi; Ør
					l ġ; k	vuqM jM'k	l ġ; k	jM'k		l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k						l ġ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4	jgrrkl	l kl k i ke	Jh eukst dġkj vlun	200.00	77	200.00	66	198.36	99.18	11	1.64					31	65.39		0.00	9	57	66			
		djxgj	Jh nhucL/q i kBd	200.00	76	185.07	42	186.40	93.20	34	13.60	38	147.83	30	108.26	33	146.42	9.36	5.02	1	32	3	10	12.50	
		psukjh	Jh f'kokullnu i l kn l ġu	200.00	100	200.00			0.00	100	200.00										0				
		fMgjh	Jh f'kokullnu i l kn l ġu	200.00					0.00	0	200.00										0				
		ukġkk	Jh v: .k dġkj	200.00	35	94.00	10	32.80	16.40	25	167.20	10	32.80	10	32.80	10	32.80				10		10	32.80	
		dkjkdV	Jh jfolnz dġkj fl g	200.00	111	200.00	111	201.83	100.92	0	-1.83	102	154.50	96	123.34	96	123.34	98.57	48.84	77	34		96	123.34	
		fnukj	Jh l q'hr dġkj l ġu	200.00	24	89.53	23	89.53	44.77	1	110.47										23				
		Jh vo/ksk ukj; .k fl g l foi	Jh eukst dġkj vlun	5.71	1	1.18	1	1.18													4				
			Jh eukst dġkj vlun	20.67	0	4.53													0.00		-3				
			Jh nhucL/q i kBd	5.71																					
			Jh f'kokullnu i l kn l ġu	5.71																					
			Jh f'kokullnu i l kn l ġu	5.71																					
			Jh v: .k dġkj	20.00																					
			Jh jfolnz dġkj fl g	5.71																					
			Jh l q'hr dġkj l ġu	5.77																					
		Jh d'.k dġkj fl g l foi	Jh eukst dġkj vlun	20.00																					
			Jh nhucL/q i kBd	20.00																					
			Jh f'kokullnu i l kn l ġu	20.00																					
			Jh f'kokullnu i l kn l ġu	20.00																					
			Jh v: .k dġkj	5.71																					
			Jh jfolnz dġkj fl g	20.00																					
			Jh l q'hr dġkj l ġu	20.00																					
		Jh l a'ho ' ; ke fl g l foi	Jh eukst dġkj vlun	5.71																					
			Jh nhucL/q i kBd	5.71																					
			Jh f'kokullnu i l kn l ġu	5.71																					
			Jh v: .k dġkj	5.71																					
			Jh jfolnz dġkj fl g	5.71																					
			Jh l q'hr dġkj l ġu	5.71																					
dy				1614.29	424	969.78	253	710.10	43.99	171	695.61	150	335.13	136	264.40	170	367.95	107.93	15.20	91	153	69	116	168.64	

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk eġl d ixfr ifronu %oġġ; o'2014&15%																							i i = 82 d		
Ø	ftyk dk ule	fo/Muġi Ħe@ fo/Mu iġ'ġn-(le- dk ule	fo/Muġi Ħe (le- eavtoġ'r l gk; d vñk; rk dk ule	eluuħ; fo/Mueġy l nL; dh vuqġu; rk dh jM'k 2014&15	eluuħ; l nL; l s i M' vuqġk k	iż'Ml fud Lohd'r ; ktuk dh foqj .ħ	iż'Ml fud Lohd'r dk ifr'lr 10@5%	vo'k; iż'Ml fud Lohd'r dh foqj .ħ	vle&-r fufonk dh	, dġġulek dh jM'k	Lfky ij iġġġk dh xbl; ktuk dh foqj .ħ	dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr 10@9%	dy iwġ ; ktuk dh l ġ; k	orġku es viwġ ; ktuk dh l ġ; k	foħħeħ; foħħeħ;	VM Olej dh	viħ; Ør	elg&	uoġcġj 2014					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
5	cdl j	cdl j	ek0 l jQjkt [kku	200.00	51	200.00	38	145.43	72.72	13	54.57							4.75	2.38	4	34		7	10.31	
		jkt i ġ	Jh jktsk dġġj pġġkjh	200.00	52	29.90	32	80.34	40.17	20	119.66								0.00		32		25	35.45	
		Mġġġo	Jh jktsk dġġj pġġkjh	200.00	71	26.00	16	101.51	50.76	55	98.49								0.00		16		1	1.50	
		cġe i ġ	Jh 'kġġħw ikl oku	200.00	72		36	88.81	44.40	36	111.19					6	8.11	8.11	4.06		36		28	42.58	
		Jh vo'k; ukj; .k fl ġj l foi	Jh jktsk dġġj pġġkjh Jh 'kġġħw ikl oku	15.00	2				0.00	2	15.00								0.00		0				
		Jh ġ'ġykl ik.Ms] l foi	ek0 l jQjkt [kku] Jh jktsk dġġj pġġkjh Jh 'kġġħw ikl oku	100.00	31		11	63.62	63.62	20	36.38								0.00		11				
		Jh l aħo ' ; ke fl ġj l foi	Jh jktsk dġġj pġġkjh	18.00					0.00	0	18.00								0.00		0				
		dy		933.00	279	255.90	133	479.72	51.42	146	453.28	0	0.00	0	0.00	6	8.11	12.86	1.38	4	129	0	61	89.84	
6	dġġj	Mġġi iġġn dġġj fl ġj Ħħħħħ	Jh frusoġ dġġj fl ġ	200.00	50	104.10	43	81.95	40.98	7	118.05					43	81.95	56.342	28.17	16	27	43	43	81.95	
		Jh c't'd'kġ fcln] pġi ġ	Jh Ħħħħħ iġ ġn	200.00	102	248.25	63	166.59	83.30	39	33.41					17	22.1	17.93	8.97	4	59	0	17	22.1	
		Jh v'fcdk fl ġj jkex<+	Jh v'fcln dġġj	200.00	61	235.00	51	196.79	98.40	10	3.21					3	10.64		0.00		51	51	3	10.64	
		Jh fuġġu jkġ eġġfu; k	Jh vo'k; iġ ġn	200.00	60		31	115.15	57.57	29	84.86					3	4.851		0.00		31	31	3	4.851	
		Jh d'.k dġġj fl ġj l ofo0i0		60.00					0.00	0	60.00								0.00		0				
		Jh l aħo ' ; ke fl ġj l ofo0i0		20.00					0.00	0	20.00								0.00		0				
		Jh vo'k; ukj; .k fl ġj l ofo0i0		20.00	5	4.60	4	4.00	20.00	1	16.00								0.00		4	4			
		dy		900.00	278	591.95	192	564.48	62.72	86	335.52	0	0.00	0	0.00	66	119.54	74.27	8.25	20	172	129	66	119.54	
									ex/k iġ.My] x; k																
7	x; k	belexat	Jh jkġkulln jkġ	200.00					0.00	0	200.00								0.00		0				
		x; k uxj	Jh l rġk dġġj	200.00	50	200.00			0.00	50	200.00								0.00		0				
		'ġ'kVh	ek0 ġk; .k jfl n	200.00	70	200.00			0.00	70	200.00								0.00		0				
		o'thjxat	Jh l'fud yky eġy	200.00					0.00	0	200.00								0.00		0				
		xq vk	Jh l rġk dġġj	200.00	114	280.00	4	16.03	8.02	110	183.97								0.00		4				
		fVdġjh	Jh deysk iġ ġn	200.00					0.00	0	200.00								0.00		0				
		vrjġh	Jh nōħn; nkl	200.00					0.00	0	200.00								0.00		0				
		clġkx; k	ek0 iġost viye	200.00					0.00	0	200.00								0.00		0				
		cykxat	Jh pln; kġġ ikl oku	200.00	69	200.00	20	95.00	47.50	49	105.00								0.00		20		14	69.747	
		clġpġh	Jh nōħk iġ ġn	200.00	77	250.00			0.00	77	200.00								0.00		0				
		Jh vuqġ dġġj fl ġj l foi		140.00	58	165.00	30	80.18	57.27	28	59.82								0.00		30				
		Jh l aħo ' ; ke fl ġj l foi		44.00	27	60.00			0.00	27	44.00								0.00		0				
		Jh vo'k; ukj; .k fl ġj l foi							0	0.00									#DIV/0!		0				
		Jh d'.k dġġj fl ġj l foi		200.00	41	150.00	9	37.74	18.87	32	162.26								0.00		9				
		dy		2384.00	506	1505.00	63	228.95	9.60	443	2155.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	63	0	14	69.75	

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu %oġġ; o'2014&15%																								i i = 82 d	
Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Muġi (le- fo/Mu i f'j'n- (le- dk ule	fo/Muġi (le- eavto/ir l g; d vliħ; rk dk ule	ekuħ; fo/MueMy l nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	ekuħ; l nL; l s i M' vuqM k		i z M fud Lohd'r ; ktuk dh foqj .h		i z M fud Lohd'r dk ifr'lr %@5%	vo'k; i z M fud Lohd'r dh foqj .h		vle= r fufonk dh		, djgulek dh jM'k		LFky ij i ġġk dh xbl; ktuk dh foqj .h		dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr %9@9%	dy i wġ ; ktuk dh l ġ; k	orġu es viwġ ; ktuk dh l ġ; k	foħħ; r	VM Olej dh		vi; Ør
					l ġ; k	vuqM jM'k	l ġ; k	jM'k		l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k						l ġ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
8	uolnk	Jh dliġs k dġk] l Of00l 0	ek0 ekst Q: y gl u	200.00	36	146.25	19	90.46	45.23	17	109.54					19	90.464	24.67218		7	12	19			
		Jh dġky ; kno] l Of00l 0	Jh bliħo eMy	200.00	26	73.49	26	73.49	36.75	0	126.51					26	73.493	4.48098		1	25	26			
		Jherħ i ġ. ġk; kno] l foi	ek0 ekst Q: y gl u	200.00	31	85.74	31	85.74	42.87	0	114.26					31	85.74	2.95835		1	30	31			
		Jh i nħi dġk] l Of00l 0	Jh bliħo eMy	200.00	23		23	54.37	27.18	0	145.63					23	54.36673	49.29078		22	1	22	1	4.86673	
		Jh vfu y fl ġ] l Of00l 0	Jh l ġk] fe J	200.00	12		12	55.54	27.77	0	144.46					12	55.539	9.41773		2	10	12			
		Jh l yeku jlxħo] l Of00l 0	ek0 ekst Q: y gl u] Jh	200.00	76	175.51	1	7.06	3.53	75	192.94					1	7.059				1	1			
		Jh uħjt dġk] l Of00l 0	bliħo eMy]	50.00	6		6	8.24	16.47	0	41.77					6	8.235				6	6			
		Jh uoy fd' ġk; kno] l foi	Jh l ġk] fe J	20.00					0.00	0	20.00										0				
dy				1270.00	210	481.00	118	374.90	199.80	92	895.10	0	0.00	0	0.00	118	374.90	90.82	7.15	33	85	117	1	4.87	
9	vġkukkn	Jh yyu jke	Jh l ġk] dġk]	200.00	63	250.00	26	76.15	38.08	37	123.85					11					26	12	14	19.00	
		Jh dġk] dġk] fl ġ	Jh l ġk] dġk]	200.00	21	50.00	8	15.75	7.88	13	184.25										8	2	6	7.75	
		Jh l ke i z k' k fl ġ	Jh l ġk] dġk] fl ġ							0	0.00										0				
		Jh j. fo t; fl ġ	Jh l ġk] dġk] fl ġ	200.00	176	257.65	42	53.46		134	146.54										42	28	14	17.83	
		Jh jke l Mj fl ġ	Jh irki ikl oku	200.00	93	250.00				93	200.00										0				
		Jh v' kcl dġk] fl ġ	Jh irki ikl oku	200.00	4					4	200.00										0				
		Jh eħuk fl ġ	Jh irki ikl oku	200.00	95	240.00	28	141.96	70.98	67	58.04							0.00			28	23	5	9.46	
		Jh vo/ ksk ukj; . k fl ġ] l Of00l 0	Jh irki ikl oku	15.00	4	6.69	3	5.20	34.67	1	9.80							0.00			3	2	1	2.20	
		Jh l aħo ' ; ke fl ġ] l Of00l 0	Jh irki ikl oku	28.00	22	30.00	2	5.98		20	22.02										2	2			
dy				1243.00	478	1084.34	109	298.50	24.01	369	944.50	0	0.00	0	0.00	11	0.00	0.00	0.00	0	109	69	40	56.24	
10	tġkukkn	Jh thru jke eħ- ħ] foi		200.00	49	200.00	46	181.02	90.51	3	18.98								0.00		46	46	0		
		Jh vħk] ke ' ke ġ] l foi		200.00	8	30.09	2	6.60	3.30	6	193.40								0.00		2	1	1	1.67	
		Jh jkgy dġk] l foi		200.00	82	400.00	42	198.02	99.01	40	1.98								0.00		42	40	2	6.44	
		Jh l aħo ' ; ke fl ġ] l foi		12.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	12.00										0	0	0		
		Jh vuħt dġk] fl ġ] l foi		40.00	20	71.44	5	19.39	48.48	15	20.61							15.51	79.99		5		5	19.39	
		Jh vo/ ksk ukj; . k fl ġ] l foi		10.00					0.00														0		
dy				662.00	159	701.53	95	405.03	61.18	64	246.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00	15.51	3.83	0	95	87	8	27.50	
11	vjoy	Jh l R; n0 fl ġ		200.00	618	293.95	38	117.10	58.55	580	141.45	13	56.56	11	50.83	29	86.04	30.69	15.35	6	32		18	35.20	
		Jh fprj a tu dġk]		200.00	60	155.42	56	150.78	75.39	4	124.61	13	59.54	7	33.21	47	115.21	62.60	31.30	14	42		40	82.00	
		Jh vuħt dġk] fl ġ		20.00	4	15.00	4	12.65	63.25	0	-43.25					2	3.00	3.00	15.00		4		2	3.00	
		Jh l aħo ' ; ke fl ġ		8.00					0.00	0	8.00								0.00		0				
		Jh vo/ ksk ukj; . k fl ġ		0.00	1	1.50	1	1.07		0	0.00										1				
dy				428.00	683	465.87	99	281.61	197.19	584	230.81	26	116.10	18	84.04	78	204.25	96.29	22.50	20	79	0	60	120.20	

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk eħl d ixfr ifronu %oħħ; o%2014&15%																									i i = 82 d						
Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Muħ ħe fo/Mu i f'jn- (le- dk ule	fo/Muħ ħe (le- eavtoħ/r l gk; d vħk; rk dk ule	eħuħ; fo/Mueħy l nL; dh vuqħ; rk dh jħ'k 2014&15	eħuħ; l nL; l s		i zħ fud Lohdř		i zħ fud Lohdř dk ifr'lr ħ@5%	vo'ħk i zħ fud		vieħ-r fufonk dh		, d j ġ ulek dh jħ'k		Lfky ij i ġ ħk dh		dy 0; ; dh jħ'k	0; ; dk ifr'lr ħ9@9%	dy i wħ ; ktuk dh l ġ; k	orħu ea viwħ ; ktuk dh l ġ; k	foħħ; r	VM Olej dh		vħ; ħr						
					l ġ; k	vuqħur jħ'k	l ġ; k	jħ'k		l ġ; k	jħ'k	l ġ; k	jħ'k	l ġ; k	jħ'k	l ġ; k	jħ'k						l ġ; k	jħ'k		l ġ; k	jħ'k	l ġ; k	jħ'k	l ġ; k	jħ'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26						
		fpjšk	Jħ ħħuokl dġkj	200.00	67	122.28	67	122.28	61.14	0	77.72								0.00	67		67	122.28								
		<kdk	Jħ fni ukjk; .k	200.00	453	616.82	67	153.22	76.61	386	46.78								0.00	67		50	52.94								
		Jħ dñkj ukfk ik.Ms ħl foi		50.00	13	44.50	4	9.30	18.60	9	40.70								0.00	4											
		Jħ egkplnż id kn fl ġ ħl foi		75.00	1	3.50	1	3.50	4.67	0	71.50																				
		Jħerħ jskqfl ġ ħl foi		200.00	15	84.29	8	36.52	18.26	7	163.48	3	17.02	3	17.02	1	7.35		0.00		8		4	11.83							
		Jħ mn; dħr pkħjħ ħl foi		200.00	29	202.46	29	202.46	101.23	0	-2.46	25	175.46	25	174.23	25	146.11	146.1	72.16	18	11										
		Jħ l rħ'k dġkj ħl foi		200.00	33	209.94	30	190.75	95.38	3	9.25	22	149.94	22	149.61	22	149.61	149.6	78.43	22	8										
		dy		3125.00	903	2393.73	388	1463.07	46.82	515	1661.93	119	743.36	103	650.86	90	568.07	526.73	36.00	63	324	0	184	283.21							
15	iOpEik.k	cfr; k	Jħ jkt fd'ħj id kn	200.00	129	200.00	5	31.71	15.86	124	168.29									5	5										
		puiFV; k	Jħ vo/k fd'ħj eħ-h	200.00	155	200.00	30	197.28	98.64	125	2.72										30	30									
		uħ-u	Jħ ft rħnż id kn fl ġ	200.00	75	200.00	44	205.73	102.87	31	-5.73										44	44									
		yħj; k	Jħ jħħj jke	200.00	105	200.00	18	112.03	56.02	87	87.97										18	18									
		fl dVħ	Jħ jħħj jke	200.00	65	200.00	42	125.92	62.96	23	74.08										42	22	20	27.16							
		ujdFV; kxat	Jħ ft rħnż id kn fl ġ	200.00	40	200.00			0.00	40	200.00										0										
		cxgk	Jħ fojħnż 'keħ	200.00	155	200.00	6	5.94	2.97	149	194.06										6	6									
		jkeuxj	Jħ meħ plnż jk;	200.00	91	200.00	4	17.81	8.91	87	182.19										4	1	3	2.98							
		ckFvedħuxj	Jħ l ġħoj cħk	200.00	26	200.00			0.00	26	200.00										0										
		Jħ jktšk jke ħl foi		200.00	92	200.00	32	192.60	96.30	60	7.40										32	30	2	2.85							
		Jħ ykyckq id kn ħl foi		200.00	18	200.00			0.00	18	200.00										0										
		Mħ egkplnż id kn ħl foi		25.00	2	25.00			2	25.00											0										
		Jħ dñkj ik.Ms ħl foi		30.00	18	30.00			0.00	18	30.00										0										
		dy		2255.00	971	2255.00	181	889.02	39.42	790	1365.98	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	181	156	25	32.98							
16	ħrke-ħ	jħxk	Jħ jfo'ħd j ikħd	200.00	51	326.40	5	8.43	4.22	46	191.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	5	0	5	8.43							
		cħkugk	Jħ ħħy jke	200.00	39	68.70	0	0.00	0.00	39	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		i f ġ ħ	Jħ ġħoj >k	200.00	33	34.95	0	0.00	0.00	33	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		l ġ ħ	Jħ jktšk dġkj	200.00	35	350.00	0	0.00	0.00	35	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		ckt i ħ	Jħ l ħk dġkj	200.00	68	364.85	0	0.00	0.00	68	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		ħrke-ħ	Jħ l ġħ id kn	200.00	22	315.00	0	0.00	0.00	22	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		: ħħħ ħi ġ	Jħ dġkj l ħy	200.00	34	0.00	0	0.00	0.00	34	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		cyl ħ	Jħ jktħnż dġkj	150.00	42	208.10	8	48.41	32.27	34	101.59	5	43.42	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	8	0	0	0.00							
		Jħ meħ plnż ħd ġ ħl foi		14	0.00	0	0.00		14	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
				12	0.00	0	0.00		12	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
				69.00	26	0.00	0	0.00	0.00	26	69.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		Jħ oħ ukfk id kn ħl foi		2	7.00	0	0.00		2	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
				35	105.00	0	0.00		35	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
				170.00	37	112.00	0	0.00	0.00	37	170.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		Jħ jktfd'ħj dħkħkħ ħl foi		0	0.00	0	0.00		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
				14	0.00	0	0.00		14	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
				200.00	14	0.00	0	0.00	0.00	14	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							
		Mħ uħħnż id kn fl ġ ħl foi		8	0.00	0	0.00		8	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00							

eġ; eah (le fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu %oMk; o%2014&15%																										ii=82 d	
uoċċj 2014																											
Ø	ftyk dk ule	fo/MuI lġ@ fo/Mu iġ'In- (le- dk ule	fo/MuI lġ (le- eavtoM/r l g; d vġk; rk dk ule	eluuġ; fo/MueMly I nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	eluuġ; I nL; I s iM' r vuqM k	iżMl fud Lohċr ; ktuk dh foj .M	iżMl fud Lohċr dk iġ'lr %@5%	vo'Kk iżMl fud Lohċr dh foj .M	vle&-r fufonk dh	, dġġulek dh jM'k	Lfkj ij iġġġk dh xbl; ktuk dh foj .M	dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk iġ'lr %@9%	dy iwġ ; ktuk dh I ġ; k	orġku ea viwġ ; ktuk dh I ġ; k	foMġġ;	Vġ Olej dh	vġ; Ør									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
				50.00	16	0.00	0	0.00	0.00	16	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	0	0	0.00			
dy				2039.00	417	1780.00	13	56.84	2.79	404	1982.16	5	43.42	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	13	0	5	8.43			
17	f'kogj	elġ I Q[hu] I Of001 0	Jh eukst; dġġj	200.00	101		34	139.09	69.55	67	60.91					15	98.80	35.56	25.57	18	16	18	16	16	16.50		
		Jherh I qhrk fl ġj I Of001 0	Jh fnxċċj >k	75.00	31		21	117.24	156.32	10	-42.24					5	39.50	37.90	32.33	12	9	5	12	30.40			
		Jh cġ ukFK iġ kn] I Of001 0	Jh eukst; dġġj , oa Jh fnxċċj >k	25.00	5		3	15.20	60.80	2	9.80					3	15.20				3	3					
		Jh noġkplnz Bċċj] I foi		22.50	12		12	30.61	136.04	0	-8.11					6	15.30				12	6					
		Jh I at; dġġj fl ġj I foi		20.00	10					10	20.00										0						
dy				342.50	159	0.00	70	302.14	88.22	89	40.36	0	0.00	0	0.00	29	168.80	73.46	24.31	30	40	32	28	46.90			
I ġ. k iġ. Mj] Nijk																											
18	I ġ. k	Jh xġ'e fl ġj eġ-h	Jh fou; dġġj fl ġj	200.00	72		35	102.14	51.07	37	97.87	27	101.713					61.042	59.77		35		18	50.67			
		Jh dġġj fl ġj cfu; kiġ	Jh n; kun fl ġj	200.00	766		11	27.16	13.58	755	172.84							4.007	14.75		11						
		Jh eukst; u fl ġj , dek	Jh I \$ n rifjd beke	200.00	73		17	63.92	31.96	56	136.08	17	63.921					54.539	85.32		17		17	54.539			
		Jh Kkuplnoz eġ-h] xj [lk	Jh I R; uljk; .k eMly	200.00					0.00	0	200.00							2.7183	#DIV/0!		0						
		Jh j .Mh] dġġj fl ġj	Jh fujġġj ekyoh;	200.00	99		13	53.83	26.91	86	146.17							15.088	28.03		13						
		Jh I yhe i jost] I foi		200.00	72		47	146.64	73.32	25	53.36	5	18.335					14.667	10.00		47		5	14.667			
		Jh dġġj ukFK i k. Ms] I foi		50.00	14		2	9.28	18.55	12	40.72								0.00		2						
		Jh egkplnz iġ kn fl ġj I foi		50.00	18				0.00	18	50.00										0						
		Jh fou; dġġj fl ġj	Jh I ġ'k jfonkl	200.00					0.00	0	200.00								#DIV/0!		0						
		Jh d'.k dġġj fl ġj	Jh 'ġġġġġġ xġrk	200.00	198		24	69.67	34.83	174	130.33								0.00		24						
		Jh tud fl ġj	Jh jke'ykd jk;	200.00	26		21	105.68	52.84	5	94.32							7.176	6.79	5	16		5	7.179			
		Jh f'f'rinz dġġj jk;	Jh meġkullnu fl ġj	200.00	226		14	82.19	41.10	212	117.81								0.00		14						
		Jh Nkġyky jk;	Jh ykyċċj jk;	200.00	118		9	59.33	29.67	109	140.67								0.00		9						
dy				2300.00	1682	0.00	193	719.83	31.30	1489	1580.17	49	183.97	0	0.00	0	0.00	159.24	22.12	5	188	0	45	127.06			
19	fl oku	Jh 0; kl nō iġ kn] I foi		200.00	93	200.00	26	209.04	104.52	67	-9.04										26		9	31.22			
		Jherh v'k'lk i k Bċ] I foi		200.00	60	200.00			0.00	60	200.00										0						
		Jh jkeġ; .k eġ-h] I foi		200.00	26	200.00	3	31.99	16.00	23	168.01										3						
		Jh foġe dġġj] I foi		200.00	71	200.00	10	127.75	63.88	61	72.25										10		2	7.93			
		Jherh d'fork dġġj] I foi		200.00	74	200.00	24	57.30	28.65	50	142.71										24		23	45.892			
		Jh ' ; ke cġġġj fl ġj I foi		200.00	81	200.00	6	24.85	12.43	75	175.15										6		3	7.304			
		Jh ġġġġġġ uljk; .k fl ġj I foi		200.00																	0						
		Lo0 nkeġġj fl ġj @Mk0 nōj at u fl ġj I foi		200.00																	0						
		Jh f'koiz'klu ; kno] I foi		200.00	18	200.00			0.00	18	200.00										0						
		Jh egkplnz iġ kn] I foi																			0						
		Jh dġġj ukFK i k. Ms] I foi		30.00	6	30.00	1	2.47	8.22	5	27.53										1						
		Jh eaxy i k. Ms] I foi		200.00	11	200.00	10	55.23	27.62	1	144.77										10		7	22.611			
		Jh Vġuk th i k. Ms] I foi		200.00	325	200.00			0.00	325	200.00										0						
dy				2230.00	765	1830.00	80	508.62	22.81	685	1321.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	80	0	44	114.96			

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk eġl d ixfr ifronu %oġġ; o'k 2014&15½																								i i = 82 d				
																								uoċcj 2014				
Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Muġ Ħk (le- eavto/ir l gk; d vñk; rk dk ule	fo/Muġ Ħk (le- eavto/ir l gk; d vñk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuoġġ; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s i M' vuoġġ k		i z M' fud Lohd'r ; ktuk dh foog .M		i z M' fud Lohd'r dk ifr 'lr %@5½	vo'k i z M' fud Lohd'r dh foog .M		vle s-r fufonk dh		, djgulek dh jM'k		LFky ij i ġġġk dh xbl ; ktuk dh foog .M		dy 0; ; dh jM'k		0; ; dk ifr 'lr %9@9%		dy i wġ ; ktuk dh l ġ; k		orġku es viwġ ; ktuk dh l ġ; k	foġġ; foġġ;	VM Olej dh		vñ; Ør
					l ġ; k	vuoġġ jM'k	l ġ; k	jM'k		l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k			l ġ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26			
20	xlā kyxat	cġġ Biġ	Jh vt; dġkj	200.00	152	96.98	22	60.95	30.48	130	139.05												22	12	7.48			
		cġġ Sh	Jh ulnyty fl ġ	200.00	25	40.20	2	3.38	1.69	23	196.62												2	2	2.7			
		xlā kyxat	Jh jkt dġkj fl ġ	200.00	10	18.10	6	10.09	5.05	4	189.91												6	3	2.74			
		gFlq/k	Jh d".lk dġkj	200.00	60	200.00	8	79.24	39.62	52	120.76												8					
		l jk; dġv	Jh vt; dġkj	200.00	5	11.25	2	6.85	3.43	3	193.15												2	1	4.45			
		ħkġs	Jh vt; dġkj	200.00	145	300.16	44	237.53	118.77	101	-37.53	6	21.68	5	21.68	5	21.68	16.46	6.93	5	39		6		11.59			
		Jh l qhy dġkj fl ġ l foi		200.00	136	140.00	122	120.26	60.13	14	79.74	1	6.36										122					
		Jh dġkj ukFk i k.Ms] l foi		40.00	14	40.05	9	36.12	90.30	5	3.88	1	6.00										9					
		Jh egkplnz i l kn fl ġ l foi		25.00					0.00	0	25.00												0					
dy				1465.00	547	846.74	215	554.42	37.84	332	910.58	8	34.04	5	21.68	5	21.68	16.46	2.97	6	210	0	24	28.96				
ħkxyiġ i e.My ħkxyiġ																												
21	ħkxyiġ	fġiġ	Jh ġġġnz	200.00	43		31	150.40	75.20	12	49.60						9	30.37	4.40	2.93	1	30	22	9	27.19			
		ħkxyiġ	Jh vñk'thr dġkj	200.00	2				0.00	2	200.00												0					
		i ġi ġ	Jh mi ħnz l kQh	200.00	53				0.00	53	200.00												0					
		dgyxk	Jh /w dġkj eġġ	200.00	51		39	166.46	83.23	12	33.54					25	108.85	7.91	4.75	7	32	14						
		ħkxyiġ	Jh u i ħnz ukFk l gk;	200.00					0.00	0	200.00												0					
		l ġy kyxat	Jh /w dġkj eġġ	200.00	70		13	40.12	20.06	57	159.88					13	40.12	30.05		13	0	13	13		30.05			
		ulFluxj	Jh plħnz i l kn	200.00	2				0.00	2	200.00												0					
		Jh eukst ; kno l foi							0	0.00													0					
		Mk0 , u0d0 ; kno l foi		50.00	7		11	42.79	85.58	-4	7.21					2	5.47	2.20	5.14				11	9	1	2.74		
		Jh l aħo dġkj fl ġ l foi							0	0.00													0					
dy				1450.00	228	0.00	94	399.77	27.57	134	1050.23	0	0.00	0	0.00	49	184.81	44.56	11.15	21	73	58	23	59.98				
22	clā k	Jh jkeukj; .k eMy ekuuh; l ofo0i 0] clā k	Jh fo l kun plā kjh	200.00	14		5	15.00	7.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	5	0	0	0.00			
		Jh tuknā eħ-ħ ekuuh; l ofo0i 0] vej iġ	Jh inħi d0 nġ	200.00	43		37	114.66	57.33	0	0.00	2	10.15	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0	37	0	0	0.00			
		Jh l kusy ġġe ekuuh; l ofo0i 0] dVġ; k	Jh pñs0j i 0 fl ġ	200.00	92	0.00	52	254.21	127.10	0	0.00	52	254.21	52	254.21	20	102.50	20.45	8.04	2	50	0	0	0	0.00			
		Jh eukst dġkj ekuuh; l ofo0i 0] /ħj s k	v l n blrġ ġk u.; j	200.00	21	75.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	#DIV/0!	0	0	0	0	0	0.00			
		Jh fxġ/ħjħ ; kno ekuuh; l ofo0i 0] cyġj	Jh eukst d0 froġħ	200.00	62		42	225.18	112.59	0	0.00	42	225.18	42	225.12	22	110.34	6.56	2.91	1	41	0	0	0	0.00			
		Mk0 tkon bdcy vā kjħ ekuuh; l ofo0i 0] clā k	&	200.00	31		23	141.71	0.00	0	0.00	23	141.71	10	52.23	0	0.00	0.00	0.00	0	0	23	0	0	0.00			
		Jh eukst ; kno ekuuh; l ofo0i 0	&	200.00	21		7	53.65	26.82	0	0.00	7	53.65	3	18.14	7	13.85	13.85	25.81	0	7	0	0	0	0.00			
		Jh , u0d0 ; kno ekuuh; l ofo0i 0	&	20.00	13		8	20.24	101.20	0	0.00	2	5.00	2	5.00	0	0.00	0.00	0.00	0	8	0	0	0	0.00			
dy				1420.00	297	75.00	174	824.64	58.07	0	0.00	128	689.89	109	554.69	49	226.69	40.86	4.95	3	171	0	0	0.00				

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk eġl d ixfr ifronu %oġġ; o'k'2014&15½																							i i = &2 d		
Ø	ftyk dk ule	fo/Mu iħk@ fo/Mu iġ'ħn- (le- dk ule	fo/Mu iħk (le- eavtoħ'r l gk; d vħk; rk dk ule	eġuħ; fo/Mueħy l nL; dh vuqħu; rk dh jM'k 2014&15	eġuħ; l nL; l s iħr vuqħk k	iħk fud Lohd'r ; ktuk dh foqj .ħ	iħk fud Lohd'r dk iħr'ħr %@5½	vo'ħk iħk fud Lohd'r dh foqj .ħ	vleħ-r fufonk dh , dġġulek dh jM'k	Lfy iħk iħk dh xbl; ktuk dh foqj .ħ	dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk iħr'ħr %9@9%	dy iħk ; ktuk dh l ħ; k	orħu eħ viħk ; ktuk dh l ħ; k	foħħħ; foħħħ;	VM Oħej dh	vħ; ħr								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
njħħk iħ. Myl njħħk																									
23	njħħk	njħħk uxj	mħnr ukjġ; .k yky d.ħ	200.00	38	0.00	29	115.86	57.93	0	0.00					1	0.00	0.80	0.69	1	28	28			
		cgħġij ġ	Jħ txħħħk eħrħ	200.00	65	0.00	34	165.24	82.62	0	0.00					8	0.00	16.27	9.85	8	26	21			
		tħys	Jħ ek/ko dħġ iħħr	200.00	95	0.00	10	10.35	5.18	0	0.00					0	0.00	0.00	0.00	0	10	0			
		dħvħ	Jħ ek/ko dħġ iħħr	200.00	23	0.00	10	24.63	12.32	0	0.00					1	0.00	1.73	7.02	1	9	4			
		njħħk xħħ.k	Jħ l ġħk ġk;	200.00	61	0.00	44	207.22	103.61	0	0.00					4	0.00	2.42	1.17	4	40	40			
		vħħħj	foħ; dħġ	200.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00										0				
		cuħ ġ	v'ħħħ iħ ħn	200.00	20	0.00	3	4.00	2.00	0	0.00								0.00	0	3				
		ħħħħħħ	v: .k dħġ	200.00	97	0.00	39	189.73	94.87	0	0.00					1	4.21		0.00	0	39	25			
		għ; ħħħ	ħħħ dħġ	200.00	23	0.00	4	9.20	4.60	0	0.00							1.62	17.61	2	2	1			
		dħ Lħħ	foħ; dħġ	200.00	75	0.00	21	116.94	58.47	0	0.00	3	18.38	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	21	15			
		Jħ foħ; dħġ feJ l foħ	Jħ ek/ko dħġ iħħr	200.00	89	0.00	14	14.16	7.08	0	0.00							11.30	79.80	14	0				
		Jħ feJħ yky ; ħno l foħ	Jħ txħħħk eħrħ	200.00	0		121	28.31	14.16	0	0.00							0.00	0.00	0	121				
			Jħ txħħħk eħrħ				106	24.80		0	0.00							0.00	0.00	0	106				
			Jħ ek/ko dħġ iħħr				96	22.56		0	0.00							0.00	0.00	0	96				
			Jħ l ġħk ġk;				72	16.92		0	0.00							0.00	0.00	0	72				
			Jħ mħnr ukjġ; .k yky d.ħ				28	6.58		0	0.00							0.00	0.00	0	28				
				0.00	605		0	0.00		0	0.00							0.00		0	0				
		Mħ enu eħġ >ħ l foħ		50.00					0.00	0	0.00							0.00		0	0				
		Mħ fryħi dħġ ħħħħ l foħ		50.00					0.00	0	0.00							0.00		0	0				
dy				2500.00	1191	0.00	631	956.50	38.26	0	0.00	3	18.38	0	0.00	15	4.21	34.14	116.14	30	601	134	0	0.00	0
24	e/ħħ	għġħħ	Jħ ħħħħ ħħ ħħ	200.00	73	14.84	26	211.63	105.82	47	-11.63							17.533			26		13	21.92	
		cuħi ħħ	Jħ ħħħħ ħħ ħħ	200.00	73	36.20	9	84.84	42.42	64	115.16										9		1	1.02	
		[ħħħħ	Jħ l ħħħ ħħ ħħ eħrħ	200.00	49	15.00	6	7.04	3.52	43	192.97							5.63			6		6	7.04	
		ħħħħħħ	Jħ ħħħħ'ħ ħħ ħħ	200.00	116	0.00	0	0.00	0.00	116	200.00										0				
		foLħħ	Jħ d'ħħ eħġ l ħħ	200.00	64	0.00	5	6.78	3.39	59	193.22							5.42			5		5	6.78	
		e/ħħ	Jħ ħħħħ dħġ	200.00	26	16.00	24	35.89	17.95	2	164.11							18.46			24		22	23.09	
		ħħħħħ	Jħ v'ħħħ dħġ	200.00	128	0.00	0	0.00	0.00	128	200.00										0				
		>ħħ ħħ ħħ	Jħ ħħħħħħ ħħ ħħ	200.00	73	0.00	32	39.77	19.89	41	160.23										32		32	39.77	
		ħħ ħħ ħħ	Jħ foħ; 'ħħħ ħħ ħħ	200.00	100	14.98	18	24.24	12.12	82	175.76							19.39			18		18	24.24	
		yħħħħħ	Jħ ħħ ħħħħ; .k ħħ ħħ	200.00	49	0.00	33	45.39	22.69	16	154.61										33		33	45.39	
		Lħħħ; fħħħ;		200.00	29	62.50	4	29.68	14.84	25	170.32										4		2	2.70	
		Lħħħ dħħ		0.00						0	0.00										0				
		f'ħħħħ fħħħħħħħħħħħħ		50.00					0.00	0	50.00										0				
		fo/ħħ ħħħħħ		0.00						0	0.00										0				
		eħħħħ		200.00																	0				
dy				2450.00	780	159.52	157	485.25	19.81	623	1764.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	66.43	13.69	0	157	0	132	171.94	

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk efil d ixfr ifronu %oġġ; o%2014&15%																							i i = &2 d		
Ø ela d	ftyk dk ule	fo/Mu iħ@ fo/Mu iħ*in- (le- dk ule	fo/Mu iħ (le- eavtoħ/r l gk; d vħk; rk dk ule	ekuħ; fo/Mueħy l nL; dh vuqħ; rk dh jM'k 2014&15	ekuħ; l nL; l s iħr vuqħ k		iħM fud Lohdř ; ktuk dh foj .ħ		iħM fud Lohdř dk ifr'lr %@5%	vo'ħk iħM fud Lohdř dh foj .ħ		vleħ-r fufonk dh		, djgulek dh jM'k		LFky ij iħħk dh xbz; ktuk dh foj .ħ		dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr %9@9%	dy iwħ ; ktuk dh l ħ; k	orħu eħ viħz ; ktuk dh l ħ; k	foħħ; r	VM Oħej dh		viħ; ħr
					l ħ; k	vuqħur jM'k	l ħ; k	jM'k		l ħ; k	jM'k	l ħ; k	jM'k	l ħ; k	jM'k	l ħ; k	jM'k						l ħ; k	jM'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
25	leħri ħ	leħri ħ	Jħ vħfny ukl jħ	200.00	31	138.83	31	138.83	69.41	0	61.17									15	16				
		dy; k.ki ħ	Jħ v'ħkħ dħkj fl ħ	200.00	40	248.96	40	248.96	124.48	0	-48.96									32	8				
		elġmħuuxj	Jħ l ħ; dħkj	200.00	51	255.79	51	255.79	127.90	0	-55.79									40	11				
		l jk; jħtu	Jħ v'ħkħ dħkj fl ħ	200.00	42	235.37	42	235.37	117.69	0	-35.37									17	25				
		elġok	Jħ l ħ; dħkj	200.00	34	201.84	34	201.84	100.92	0	-1.84									8	26				
		foħħri ħ	Jħ vjfoħħ ħħjrh	200.00	23	147.91	23	147.91	73.95	0	52.09									6	17				
		gl uij	Jħ jħeħ ; kno	200.00	28	152.37	28	152.37	76.19	0	47.63									0	28				
		jħd ħk	Jħ vjfoħħ ħħjrh Jħ noħni fl ħ	200.00	33	219.96	33	219.96	109.98	0	-19.96									24	9				
		okfj uxj	Jħ noħni fl ħ	200.00	41	208.39	41	208.39	104.19	0	-8.39									18	23				
		mħt; kji ħ	Jħ jħeħ ; kno	200.00	30	218.21	30	218.21	109.10	0	-18.21									19	11				
		Jħerħ jħk ħħjrh		200.00	41	230.36	41	230.36	115.18	0	-30.36									20	21				
		Jħ fcuħ dħkj pħħjħ		50.00	12	51.57	12	51.57	103.14	0	-1.57									1	11				
		Jħ okl ħo fl ħ		50.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	50.00									0	0				
		dy		2300.00	406	2309.55	406	2309.55	100.42	0	-9.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	200	206	0	0	0.00	

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu %oġġ; o'k'2014&15%																							i i = &2 d		
																							uofcjl 2014		
Ø	ftyk dk ule	fo/Mu iġn- (le- dk ule	fo/Mu iġn- (le- eavto/r l gk; d vth; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s iM' vuqM k	iżM fud Lohdfr ; ktuk dh foqj .M	iżM fud Lohdfr dk ifr'lr %@5%	vo'k iżM fud Lohdfr dh foqj .M	vle-r fufonk dh	, djgulek dh jM'k	Lfy ij iġġk dh xbl; ktuk dh foqj .M	dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'lr %@9%	dy iM'k ; ktuk dh l ġ; k	orġu es viMz ; ktuk dh l ġ; k	foMk;	VM Olej dh	vi; Ør							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
i i k' la i e. Myl i i k' la																									
26	i i k' k	vekj	Jh 'i s/lnz dġk	200.00	71	200.00	67	181.19	90.60	4	18.81	67	181.19	41	112.17			89.73	49.52		67	0	67	181.18	
	ck; l h		Jh plngkl dġk	200.00	36	200.00	30	218.17	109.09	6	-18.17					26	193.66		0.00	4	26	30			
	i i k' k		Jh vuoj gġ ġ	200.00	0		0	0.00	0.00	0	200.00									4	26	30			
	d l ck		Jh i ekn dġk	200.00	25	200.00	24	198.45	99.23	1	1.55					5	65.72	15.00	7.56		24	24			
	cueu[h			200.00	48	200.00			0.00	48	200.00											0			
	; i s/ y		Jh vo/ ksk plnz > k	200.00	20	200.00	10	75.36	37.68	10	124.64					1	14.64	4.55			10	3			
	/kenk			200.00	12	200.00	12	104.41	52.21	0	95.59								0.00		12	12			
	MkO MkOd0 tk; l oky				4	100.00	2	5.51		2	-5.51	2	5.51								2				
	MkO , l Od0 fl g				5					5	0.00														
	MkO , u0d0 ; kno				10.00				0.00	0	10.00														
dy				1410.00	221	1300.00	145	783.09	55.54	76	626.91	69	186.70	41	112.17	32	274.02	109.28	13.95	4	141	69	67	181.18	
27	dfVgkj	dfVgkj	Jh jesk i d kn fl g	200.00	71		38	226.17	113.09	33	-26.17	9	48.45	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	38				
	cjkjh			200.00	68		35	198.46	99.23	33	1.54	31	154.96	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	35				
	dkk		Jh fuj t dġk	200.00	28		20	122.34	61.17	8	77.66	20	122.34	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	20				
	efugkjh			200.00	78		14	133.59	66.80	64	66.41	4	71.43	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	14				
	dfVgkj l Of0i0		Jh jesk i d kn fl g	112.77	60		17	91.40	81.05	43	21.37	9	41.45	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	17				
			Jh fuj t dġk		26		5	30.91		21		0	0.00		0	0.00	0.00	0.00	0.00	0					
	Jh l aħo dġk fl g l foi			25.00	5																				
	cyjkeij		Jh fgeklq' k' k i d kn	200.00	0		14	95.63	47.82	-14	104.37	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	14				
	dnok		Jh vtħr i d kn fl g	200.00	42		17	162.38	81.19	25	37.62	10	106.90	2	2.32	2	2.32	1.85	1.14	0	17	2		2.32	
	ik.kij		Jh vk' k' k i d kn fl g	200.00	0		0	0.00	0.00	0	200.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0				
	dfVgkj l Of0i0		Jh fgeklq' k' k i d kn	87.23	3		0	0.00	0.00	3	87.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	0				
			Jh vtħr i d kn fl g		6		6	48.42		0	-48.42	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	6				
			Jh vk' k' k i d kn fl g		8		5	38.81		3	-38.81	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	5				
	Jh , u0d0 ; kno l foi			10.00	2	10.00	0			2		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0					
	Jh l aħo fl g l foi			15.00	8																				
dy				1650.00	405	10.00	171	1148.11	69.58	221	482.80	83	545.53	2	2.32	2	2.32	1.85	0.16	0	166	0	2	2.32	

eġ; e-aħ (ks- foċkl ; ktuk dk eġl d ixfr ifronu %oġġ; o'2014&15%																										i i = &2 d	
Ø	ela	d	f tyk dk ule	fo/Muġ ħk fo/Mu i f j' n- (ks- dk ule	fo/Muġ ħk (ks- eavto/r l gk; d vñk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s i M' vuqM k		i z M fud Lohd'r ; ktuk dh foj . M		i z M fud Lohd'r dk i fr 'lr 9@5%	vo'K i z M fud Lohd'r dh foj . M		vle s - r fufonk dh , djgulek dh jM'k		LFky i j i gġk dh xbl ; ktuk dh foj . M		dy 0 ; ; dh jM'k	0 ; ; dk i fr 'lr 9@9%	dy i wġ ; ktuk dh l ġ ; k	orġku es viwġ ; ktuk dh l ġ ; k	foġġ;	VM Oġej dh		vi; Ør		
							l ġ ; k	vuqMur jM'k	l ġ ; k	jM'k		l ġ ; k	jM'k	l ġ ; k	jM'k	l ġ ; k	jM'k						l ġ ; k	jM'k		l ġ ; k	jM'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
28	vjfj; k	jkuħat	Jh ħi i ħnz dġk fl g	200.00	21	147.00			0.00	21	200.00										0						
		uj i r xat	Jh ħi i ħnz dġk fl g	200.00	29	200.00	6	37.87	18.94	23	162.13	6	37.87						0.00		6						
		vjfj; k	Jh pk: plnz fe Jk	200.00	55	102.00	3	18.08	9.04	52	181.92	3	18.08						0.00		3						
		t'kchġkV	Jh pk: plnz fe Jk	200.00	46	200.00	12	99.16	49.58	34	100.84								0.00		12						
		vjfj; k	Jh pk: plnz fe Jk	10.00	1	4.00			0.00	1	10.00								0.00		0						
		fl dVh	Jh jke fd'wġ pġkjh	200.00	6	42.00	5	41.59	20.80	1	158.41								0.00		5						
		Oġj fcl xat	Jh jke fd'wġ pġkjh	200.00	72	200.00	11	64.10	32.05	61	135.90	11	64.1						0.00		11						
		Jh fnyhi dġk tk; l oky]		70.00	3	50.00				3	70.00								0.00		0						
dy				1280.00	233	945.00	37	260.80	20.38	196	1019.20	20	120.05	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	37	0	0	0.00		
29	fd'luxat	fd'luxat	Jh fot; dġk fl g	200.00	38		23	86.64	43.32	15	113.36								0.00		23						
		dkp/ħieu	ekw rġhġ gġ ġ	200.00	36		15	81.27	40.64	21	118.73								0.00		15		2		4.00		
		cgħnjxat	ekw rġhġ gġ ġ	200.00	27		1	2.25	1.13	26	197.75								0.00		1		1		2.25		
		Bldjxat	Jh fot; dġk fl g	200.00	48		4	28.00	14.00	44	172.00								0.00		4						
		MkO fnyhi dġk tk; l oky] l foi	Jh fot; dġk fl g] ekw rġhġ gġ ġ	30.00	2														0.00		0						
		Jh l aħo dġk fl g] l foi	Jh fot; dġk fl g] ekw rġhġ gġ ġ	40.00	6					2	30.00								0.00		0						
		Jh , u0d0 ; kno] l foi	Jh fot; dġk fl g] ekw rġhġ gġ ġ	10.00	3					6	40.00								0.00		0						
dy				880.00	160	0.00	43	198.16	22.52	117	681.84	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	43	0	3	6.25		
dk h ie. Myl l gġ l k																											
30	l gġ l k	l gġ l k	egsk dġk fl g	200.00	78	500.00	42	256.46	128.23	36	-56.46							22	116.00	30.28	11.81	5	37	22	2	6.24	
		efg'ħ	egsk dġk fl g	200.00	186	945.00	56	221.32	110.66	130	-21.32							36	100.14	29.91	13.51	17	39	36	26	37.25	
		fl ejh cf[r; k] i ġ	egsk dġk fl g	200.00	56	560.00	56	182.20	91.10	0	17.80							44	130.14	88.05	48.33	20	36	44	32	47.00	
		l kuo'wz	egsk dġk fl g	200.00	253	1200.00	45	487.33	243.67	208	-287.33							14	110.20	22.69	4.66	5	40	14			
		dkSħ LFħk; i ħ/kdġ (ks-	egsk dġk fl g	100.00	37	355.00	18	150.78	150.78	19	-50.78							13	104.24	12.4	8.22	1	17	13	1	3.24	
		dkSħ Luħrd fuokpu (ks-	egsk dġk fl g	10.00					0.00	0	10.00										0						
dy				910.00	610	3560.00	217	1298.09	142.65	393	-388.09	0	0.00	0	0.00	129	560.72	183.33	14.12	48	169	129	61	93.73			
31	e/ħi ġk	vkyeuxj	Jh ' ; ke l nġ l kg	200.00	36		34	185.02	92.51	2	14.98								0.00		34		22		25.28		
		fl għoj	Jh vfuy dġk fl g	200.00	15		5	5.57	2.79	10	194.43								0.00		5		5		5.57		
		fcgħjxat	Jh v(k; o] jke	200.00	62		26	291.42	145.71	36	-91.42								0.00		26						
		e/ħi ġk	Jh xħi ky dġk	200.00	70		57	510.39	255.20	13	-310.39								0.00		57						
		Jh fot; dġk oġġ e/ħi ġk	Jh ' ; ke l nġ l kg	200.00	32		6	9.09	4.54	26	190.91								0.00		6		6		9.09		
		Jh yyu 'kġk] l Ei wġ e/ħi ġk																									
		MkO , u0d0 ; kno] dkSħ Luħrd		15.00																							
		ekw bl jkbj jkbj LFħk	Jh ' ; ke l nġ l kg	20.00	9		1	14.15	70.75										0.00		1						
			Jh xħi ky dġk				2	16.85	84.25												2						
			Jh vfuy dġk fl g				3	32.08	160.40										0.00		3						
			Jh v(k; o] jke				2	20.61													2						
dy				1035.00	224	0.00	136	1085.18	104.85	87	-1.49	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0	136	0	33	39.94		

eġ; e-aħ (le- foċkl ; ktuk dk eħl d ixfr ifronu %oħħ; o'ż 2014&15½																							i i = &2 d		
Ø	ftyk dk ule	fo/Muħ ħħ fo/Muħ iġ'ħ- (le- dk ule	fo/Muħ ħħ (le- eavtoħ'r l gk; d vħħ; rk dk ule	ekuħ; fo/Mueħy l nL; dh vuqħħ; rk dh jM'k 2014&15	ekuħ; l nL; l s iħ'r vuqħħ k	iħ'ħ fud Lohħ'r ; ktuk dh fojħ .ħ	iħ'ħ fud Lohħ'r dk iħ'r'ħ'r ½@5½	vo'ħħ iħ'ħ fud Lohħ'r dh fojħ .ħ	vleħ-r fufonk dh , dġġulek dh jM'k	LFky ij iħ'ħħ dh xbz; ktuk dh fojħ .ħ	dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk iħ'r'ħ'r ½@9½	dy iħ'ħ ; ktuk dh l ħ; k	orħu eħ viħħ; ; ktuk dh l ħ; k	foħħħ; foħħħ;	VM Oħej dh	vħ; ħ'r								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
32	l ħħ	Jħ fotħħz iħ'ħ ; kno	Jħ l qħy dħjħ fl ġ	200.00	35	40.00	10	14.33	7.17	25	185.67								0.00	10		35	36.49		
		Jħ vħ;) iħ'ħ ; kno	Jħ l R; ħħz dħjħ	200.00	44	210.00	18	68.86	34.43	26	131.14							2.10	3.05	1	17	26	24.47		
		Jħ uħt dħjħ fl ġ 'ccyħ	Jħ v'ħħd dħjħ	200.00	77	390.00	64	376.62	188.31	13	-176.62							16.13	4.28		64	33	31.57		
		Jħerħ l ħħrk nħ	Jħ l qħy dħjħ fl ġ	200.00	72	280.00	51	188.07	94.04	21	11.93							0.00	0.00		51	35	38.60		
		Jħerħ veyk nħ	Jħ fuely dħjħ fl ġħ	200.00	64	223.00	20	167.54	83.77	44	32.46							4.09	2.44		20	4	5.73		
		eħ ħk; .k j'ħħ) l foi		200.00	36	250.00	32	197.34	98.67	4	2.66							7.36	3.73		32	12	539.34		
		Mħħ , uħdħ; kno) l foi		10.00					0.00	0	10.00							0.00			0				
		eħ bl jħħy jħħ) l foi		80.00	17	100.00	11	83.19	103.99	6	-3.19							0.00	0.00		11				
		Mħħ l aħo dħjħ fl ġħ l foi			12		12	60.00		0											12				
		dy		1290.00	357	1493.00	218	1155.95		139	194.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	29.68	2.57	1	217	0	145	676.20
eħj iħ. Myl eħj																									
33	eħj	Jħ vħħ; dħjħ plħu		200.00	65	--	32	141.77	49.23	64	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	32	--	1	1.39	
		dkħħ f'k(kd fuokħu (le-		15.00	4	--	0	0.00	0.00	4	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		dkħħ Lukrd fuokħu (le-		0.00	0	--	0	0.00	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		LFħħ; iħ'ħ/dħjħ fuokħu (le-		0.00	8	--	0	0.00	0.00	8	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		eukħħ l oħoħo Jħ jħħħo jħħ fl ġ mħħyħ fl ġ		200.00	4	--	1	3.29	25.00	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	1	--		
		teky iħ	Jħ uħ vgen	200.00	132	--	20	55.05	15.15	93	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	20	--	7	14.13
		dkħħ f'k(kd fuokħu (le-		0.00	0	--	0	0.00	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		dkħħ Lukrd fuokħu (le-		0.00	0	--	0	0.00	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		LFħħ; iħ'ħ/dħjħ fuokħu (le-		0.00	18	--	4	14.25	22.22	18	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	4	--		
		eukħħ l oħoħo Jħ jħħħo jħħ fl ġ mħħyħ fl ġ		0.00	50	--	23	118.19	46.00	21	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	23	--	6	11.21
		rħħħħ	Jħ fħħħħ >k	200.00	136	--	42	187.56	30.88	98	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	42	--	12	26.07
		dkħħ f'k(kd fuokħu (le-		0.00	0	--	0	0.00	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		dkħħ Lukrd fuokħu (le-		0.00	0	--	0	0.00	0	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		LFħħ; iħ'ħ/dħjħ fuokħu (le-		0.00	3	--	0	0.00	0.00	3	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0	--		
		dy		815.00	420	0.00	122	520.11	63.82	312	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	122	0	26	52.80	
34	teħħ	Jħ uħħħħ fl ġħ l foi	Jħ eħ; kun feJ Jħ fot; dħjħ	200.00					0.00	0	200.00										0				
		>k>k	eħ jħħ l eħ	200.00	59		35	137.65	68.83	24	62.35										35		15	59.72	
		Jħ : ny jħ; l foi	eħ jħħ l eħ	200.00	35		10	39.56													10				
		fl dħħħ	Jħ l ħħħ dħjħ	200.00					0.00	0	200.00										0				
		Jħ , uħdħ ; kno) l foi	Jħ eħ; kun feJ Jħ fot; dħjħ	10.00	2		1	4.50	44.96	1	5.50										1				
		Jħ l aħ; iħ'ħ) l foi	Jħ eħ; kun feJ Jħ fot; dħjħ Jħ l ħħħ dħjħ eħ jħħ l eħ	50.00	24		3	6.00	12.00	21	44.00										3		3		
		teħħ	Jħ fot; dħjħ	200.00					0.00	0	200.00										0				

eġ; e-aħ (le- fockl ; ktuk dk efl d ixfr ifronu %oġġ; o'k 2014&15%																								ii = &2 d uoċj] 2014	
Ø elad	ftyk dk ule	fo/Mu iġġ' n- (le- dk ule	fo/Mu iġġ' n- (le- eavto/ir l gk; d vñk; rk dk ule	ekuuh; fo/MueMly l nL; dh vuqM; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s iM' r vuqM k	iżM fud Lohd' r ; ktuk dh foqj .M	iżM fud Lohd' r dk iM' r' 9@5%	vo'k iżM fud Lohd' r dh foqj .M	vle&-r fufonk dh , djgulek dh jM'k	Lfky ij iġġ' dh xbl; ktuk dh foqj .M	dy 0; ; dk jM'k	0; ; dk iM' r' 9@9%	dy iM' r; ktuk dh l ġ; k	orġu es viM; ktuk dh l ġ; k	foM; r	Vñ Olej dh	vñ; Ør								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
		pdldz	Jh ek; kun feJ	200.00					0.00	0	200.00									0					
		Jh l at'ho d'ekj fl g]l foi	Jh ek; kun feJ Jh fot; d'ekj Jh l ġ'sk d'ekj ek0 jTtu l eke	40.00					0.00		40.00									0					
		dy		1300.00	120	0.00	49	187.71	14.44	46	951.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0	49	0	18	59.72		
35	[kxM+k	[kxM+k	Jh i eplnz d'ekj	200.00	28	260.00	21	100.25	50.13	7	99.75					3	30		0.00		21	11	10	15.32	
		Jh l kusyky egrk	Jh i eplnz d'ekj	200.00	8	60.00	5	39.62	31.32										0.00		5				
			Jh eukt d'ekj		3	21.00	1	6.00		2	194.00								0.00		1				
			Jh bejku v[rj		8	50.50	2	17.03		6	-17.03					2	17.027		0.00		2	2			
		vysyh	Jh bejku v[rj	200.00	42	250.00	39	237.63	118.82	3	-37.63					9	77.527		0.00		39	39	14	20.60	
		cynlj	Jh eukt d'ekj	200.00	52				0.00	52	200.00							10.64		10	-10	2	10	13.31	
		ijcuk	Jh fot; d'ekj 'keZ	200.00	40	200.00	52	152.00	76.00	-12	48.00								0.00		52	2	1	1.0424	
		Jh j tuh'k d'ekj fl g	Jh fot; d'ekj 'keZ	12.00	2	12.00			0.00	2	12.00										0				
		dy		1012.00	183	853.50	120	552.53	54.60	60	499.09	0	0.00	0	0.00	14	124.55	10.64	1.93	10	110	56	35	50.27	
36	y[hl jk;	y[hl jk;	Jh jktsk d'ekj	200.00	98	240.25				98	200.00										0				
		l w k- k	Jh ugky vgen	200.00	86	74.01				86	200.00										0				
		Jh , u0d0; kno l foi	Jh jktsk d'ekj	10.00	3	10.00	3	10.01	100.10	0	-0.01										3				
		Jh l at; i d kn] l foi	Jh jktsk d'ekj Jh ugky vgen	50.00																	0				
		Jh l at'ho d'ekj fl g]l foi	Jh jktsk d'ekj Jh ugky vgen	40.00																	0				
		dy		500.00	187	324.26	3	10.01	2.00	184	399.99	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	3	0	0	0.00	
37	cxkl jk;	cxkl jk;	Jh i e 'k d'ekj	200.00	37	200.00	32	120.95	60.48	5	79.05										32		16	48.614	
		efVgkuh	Jh vt; d'ekj	200.00		200.00			0.00	0	200.00										0				
		r9Mk	Jh deydur	200.00		200.00			0.00	0	200.00										0				
		c[kjh	Jh ol he v[rj	200.00		200.00			0.00	0	200.00										0				
		pšj; k cfj; kj i j	Jh v' k d'ekj	200.00	48	200.00	42	194.15	97.07	6	5.85										42		14	19.799	
		cNoMk	Jh jerk i d kn fl g	200.00		200.00			0.00	0	200.00										0				
		Jh j tuh'k d'ekj] l foi		140.00		140.00			0.00	0	140.00										0				
		l kgcdely	Jh egloj jke	200.00	56	84.50	34	66.28	33.14	22	133.72									14	20		34	66.281	
		Jh enu elgu > k l foi		50.00	5	50.00	5	5.57		0	44.44										5				
		Jh : ny jk;] l foi		0.00					0	0.00											0				
		Jh frnyhi pškj] l foi		25.00					0	25.00											0				
		dy		1615.00	146	1474.50	113	386.94	23.96	33	1228.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	14	99	0	64	134.69
38	'k ki jk	cjcl'kk	Jh eglnz d'ekj fl g	200.00	38	209.31	34	232.66	116.33	4	-32.66	1	23.36	1	23.13	19	204.92	27.72	11.91	1	33	18	15	27.51	
		'k ki jk	Jh eglnz d'ekj fl g	200.00					0.00	0	200.00										0				
		Jh v' k d'ekj] l foi	Jh eglnz d'ekj fl g	200.00	54	170.04	35	114.94	57.47	19	85.06				18	57.87				3	32	35			
		Jh l at; i d kn] l foi	Jh eglnz d'ekj fl g	50.00					0.00	0	50.00										0				
		Mk0 l at'ho d'ekj fl g] l foi		40.00					0.00		40.00										0				
		Mk0 , u0d0 ; kno] l foi	Jh eglnz d'ekj fl g	10.00	3	4.50	2	2.51	25.10	1	7.49										2				

eġ; eħ (le fockl ; ktuk dk eħl d ixfr ifronu %oħ; o%2014&15½																							iħ=&2 d		
																							uoċj] 2014		
Ø ela d	ftyk dk ule	fo/MuI Ħk@ fo/Mu iġ*ħ-(le dk ule	fo/MuI Ħk (le eavtoħr l gk; d vħk; rk dk ule	ekuħ; fo/Mueħy l nL; dh vuqħ; rk dh jħ*k 2014&15	ekuħ; l nL; l s i Ħr vuqħ k		iħMl fud Lohċr ; ktuk dh foj .ħ		iħMl fud Lohċr dk ifr'ħr ħ@5½	vo'ħk iħMl fud Lohċr dh foj .ħ		vleħ-r fufonk dh		, djgħek dh jħ*k		LFky ij iġħk dh xbz; ktuk dh foj .ħ		dy 0; ; ; dk ifr'ħr ħ@9%	dy iwħ ; ktuk dh l ċ; k	orħku es viħz ; ktuk dh l ċ; k	foħħħ;	VM Olej dh		vħ; ħr	
					l ċ; k	vuqħur jħ*k	l ċ; k	jħ*k		l ċ; k	jħ*k	l ċ; k	jħ*k	l ċ; k	jħ*k	l ċ; k	jħ*k					l ċ; k	jħ*k		l ċ; k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
dy				700.00	95	383.85	71	350.11		24	349.89	1	23.36	1	23.13	37	262.79	27.72	7.92	4	67	53	15	27.51	
l eħċr ; ħ				61824.79	16573	31808.93	6012	25752.96	41.65	10561	36071.83	738	3424.12	420	1713.29	1140	5127.16	1878.80	7.30	663	5316	1717	1434	3039.99	

eġ; e-a-h {k- fodkl ; ktuk dk ekf l d ixfr ifronu %oġh; o'w2011&12 l s2013&14 rd½

i ġ=&A
elg&uoċj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	ekuh; fo/MueMly l nL; dh vuqM; rk dh jW'k 2011&12 l s2013&14	ekuh; l nL; l s		iżMl fud Lohdr		iżMl fud Lohdr dk ifr'lr %@3%	vo'kk iżMl fud		vleġ-r fufonk dh		, djlgulek dh		LFky ij iljEk dh xbl		dy 0; ; dh jW'k	0; ; dk ifr'lr %7@7½	i wż; ktuk dh l ġ; k	vi wż; ktuk dh l ġ; k	folMoxh;		VM Qlej dh					
			l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k		l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k					l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k	l ġ; k	jW'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23					
1	uoknk	2540.00	955	3378.74	824	2815.63	110.85	131	-275.63	191	983.60	173	823.53	780	2599.43	1449.98	51.50	457	367	598	35	91.92	Nov, 14				
2	vkġakckn	2885.00	1057	3108.11	1057	3108.11	107.73	0	-223.11	407	1437.80	344	1054.15	975	2695.31	1608.95	51.77	619	438	193	458	852.08	Nov, 14				
3	xki kyxat	2885.00	897	3591.55	656	2984.51	103.45	241	-99.51	244	1729.58	226	1502.51	221	1470.62	2228.53	74.67	6	472	0	397	966.34	Nov, 14				
4	tġukckn	1511.00	493	1541.00	413	1554.63	102.89	80	-43.63	393	1459.26	351	1278.98	364	1326.42	1109.88	71.39	335	78	36	13	47.44	Nov, 14				
5	eatQjij	5110.00	737	6153.00	698	5201.44	101.79	39	-91.44	296	2765.07	294	2506.51	498	3791.93	2308.16	44.38	328	370	364	23	66.53	Nov, 14				
6	if.kġ.k	2960.00	454	3015.11	440	2986.31	100.89	14	-26.31	255	1842.97	247	1528.74	370	2266.12	1415.63	47.40	238	202	170	35	42.11	Nov, 14				
7	ckak	2232.00	594	0.00	424	2244.49	100.56	170	-12.49	424	2244.49	341	1751.01	341	1225.88	1225.88	54.62	246	178	0	24	45.92	Nov, 14				
8	dfVgkj	3214.00	973	0.00	417	3219.67	100.18	556	-5.67	406	3139.30	378	2805.05	385	2801.77	2613.43	81.17	370	47	3	0	0.00	Nov, 14				
9	iOpEikj.k	6300.00	1539	6282.16	1539	6282.16	99.72	0	17.84	1154	5508.5	1088	5349.4	1060	5196.42	4648.8	74.00	1240	299	0	336	398.9	Oct, 14				
10	jkgrkl	3240.01	1097	3240.01	1026	3222.80	99.47	71	17.21	698	2315.39	616	1953.82	723	2271.49	1572.60	48.80	538	302	161	117	223.62	Nov, 14				
11	dbj	1800.00	460	1827.74	445	1771.22	98.40	15	28.78	249	1111.13	234	1052.49	374	1483.67	1105.35	62.41	302	143	196	13	30.77	Nov, 14				
12	lgjk	1828.00	816	3875.00	299	1798.10	98.36	517	29.90	117	836.17	112	722.63	101	645.43	406.98	22.63	51	248	3	0	0.00	Nov, 14				
13	lkj.k	4560.00	1800	6450.26	1162	4473.87	98.11	638	86.13	1056	3919.50	1010	3558.38	962	3419.47	2531.21	56.58	604	558	0	450	895.37	Nov, 14				
14	fl oku	4400.00	1439	4400.00	486	4297.14	97.66	953	102.86	339	3560.90	308	2940.76	279	2784.74	2174.49	50.60	222	259	0	119	307.28	Nov, 14				
15	Hksti j	3240.00	1181	4914.31	628	3155.59	97.39	553	84.41	530	2968.65	533	2752.63	505	2048.47	1716.47	54.39	330	298	97	83	272.97	Nov, 14				
16	iOpEikj.k	4525.00	1485	4525.00	1245	4383.42	96.87	240	141.58	335	2253.73	317	1890.21	984	1772.83	2103.51	47.99	897	348	245	671	787.83	Nov, 14				
17	e/Mquh	4950.00	1223	3387.63	819	4775.92	96.48	404	174.08	238	1913.64	236	1679.69	355	1986.83	2835.27	59.37	508	311	158	150	350.63	Nov, 14				
18	f'kogj	750.00	426	0.00	152	715.93	95.46	274	34.07	49	314.97	45	255.77	32	173.48	384.76	53.74	102	50	65	30	31.15	Nov, 14				
19	leLrhij	4550.00	920	4550.00	615	4340.00	95.38	305	210.00	615	4340.00	575	3659.74	615	4331.65	2255.73	51.98	324	291	21	38	99.96	Nov, 14				
20	'kġkijgk	870.00	246	826.81	245	826.81	95.04	1	43.19	90	606.69	90	553.36	96	577.29	644.42	77.94	82	163	6	150	196.20	Nov, 14				
21	x; k	5253.00	2191	5669.83	1455	4928.75	93.83	736	324.25	757	2658.14	1138	3505.66	866	2366.79	2164.70	43.92	608	847	585	113	182.98	Nov, 14				
22	vjjj; k	2772.00	472	2752.00	371	2593.06	93.54	101	178.94	229	2236.60	163	1581.10	163	1581.10	1152.21	44.43	110	261	0	121	202.91	Nov, 14				
23	eqj	1363.00	373	0.00	253	1270.08	93.18	120	92.92	224	1167.36	213	1048.74	213	1048.74	867.37	68.29	177	76	0	3	4.70	Nov, 14				
24	y[ħl jk;	1290.00	415	1810.60	254	1199.28	92.97	161	90.72	212	1061.40	190	879.19	190	879.19	610.80	50.93	127	127	0	19	47.33	Nov, 14				
25	njlħak	4500.50	1277	0.00	972	4176.09	92.79	305	324.41	406	2243.97	334	1642.82	339	1687.34	1482.88	35.51	541	431	263	0	0.00	Nov, 14				
26	fd'kuxat	1822.00	474	0.00	314	1688.67	92.68	160	133.33	211	1435.59	204	1271.75	203	1271.75	1048.47	62.09	145	169	0	97	221.51	Nov, 14				
27	cDI j	2186.00	700	2186.00	396	2024.93	92.63	304	161.07	134	911.21	131	824.17	275	1411.10	1319.57	65.17	282	114	179	57	87.31	Nov, 14				
28	[kxM+ k	1600.00	536	902.93	191	1478.40	92.40	345	121.60	118	1151.22	90	738.22	54	333.72	501.53	33.92	68	123	53	19	27.25	Nov, 14				
29	l hrke<ħ	3790.00	960	4634.57	647	3459.49	91.28	313	330.51	363	2372.31	252	1627.18	249	1621.80	1413.36	40.85	387	260	0	212	371.54	Nov, 14				
30	l ġky	2685.00	407	2802.92	315	2441.88	90.95	92	243.12	216	1803.22	216	1622.20	216	1622.20	1323.65	54.21	203	112	0	79	82.33	Nov, 14				

eġ; e-a-h {k- fodkl ; ktuk dk ekf l d ixfr ifronu %oġh; o'w 2011&12 l s2013&14 rd½

i i=&A
elg&uoċj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	ekuu; fo/MueMly l nL; dh vuqM; rk dh jW'k 2011&12 l s2013&14	ekuu; l nL; l s iM' vuqM k@ ftyk p; u l fejr l s iM' vuqM n'r ; ktuk v/a dh		iżM fud Lohdr ; ktuk dh foqj .h		iżM fud Lohdr dk ifr'lr %@3½	vo'kk iżM fud Lohdr dh foqj .h		vleġ-r fufonk dh		, djgulek dh		LFky ij iljEkk dh xbz ; ktuk dh foqj .h		dy 0; ; dh jW'k	0; ; dk ifr'lr %7@7½	i wż ; ktuk dh l ċ; k	vi wż ; ktuk dh l ċ; k	folMoch;	VM Qlej dh	
			l ċ; k	jW'k	l ċ; k	jW'k		l ċ; k	jW'k	l ċ; k	jW'k	l ċ; k	jW'k	l ċ; k	jW'k						l ċ; k	jW'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
31	vjoy	883.00	395	1185.61	196	802.47	90.88	199	80.53	156	619.49	134	475.53	141	501.62	414.56	51.66	122	74	0	12	26.10
32	iVuk	9100.00	1585	4997.92	1428	8172.03	89.80	157	927.97	821	5269.00	775	4724.72	1074	6114.45	3981.28	48.72	782	635	527	54	112.96
33	oSkkyh	4070.00	724	0.00	545	3578.93	87.93	179	491.07	421	3109.79	316	2449.08	294	2188.31	1863.04	52.06	222	323	2	82	127.17
34	csq jk;	4030.00	818	4030.00	544	3522.60	87.41	274	507.40	226	2309.19	207	1930.91	202	1800.62	1553.57	44.10	138	406	10	210	383.35
35	ukylnk	4275.00	1366	3995.87	1269	3734.98	87.37	97	540.02	982	2728.58	937	2567.87	12	2.00	2175.89	58.26	876	393	350		
36	Hkkxyij	3145.00	563	2920.01	512	2642.82	84.03	51	502.18	221	1522.53	225	1355.34	451	2127.25	1256.80	47.56	255	257	136	34	99.26
38	tepl	2230.00	533	2490.03	384	1842.31	82.61	149	387.69	135	969.35	134	867.65	132	963.35	863.69	46.88	203	181	169	74	206.13
	e/ki jk	2080.00	132	1385.36	132	1385.36	66.60	0	694.64	132	1385.36	132	1385.36	132	1385.36	1038.89	74.99	106	26	0	17	20.67
	dy	121424.51	32713	106830.09	23768	115099.88	94.79	8945	6324.63	14050	80205.64	13309	70116.86	15226	73775.92	61372.28	53.32	13151	10237	4590	4345	7910.50

Nov,14
Nov,14
Nov, 14
Nov,14
Nov, 14
Nov, 14
Nov,14
Nov,14

eġ; e-ħ {k- fodkl ; ktuk dk ekf l d ixfr ifronu %oġħ; o'w2011&12 l s2013&14 rd½

i ġ=&A
eġ&uoċġj 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	ekuuħ; fo/MueMly l nL; dh vuqħ; rk dh jw'k 2011&12 l s2013&14	ekuuħ; l nL; l s iħr vuqħ k@ ftyk p; u l feħr l s iħr vuqħ nħr ; ktuk vħ dh		iħw fud Lohħr ; ktuk dh foj ħ		iħw fud Lohħr dk ifr 'ħr w@3%	vo'ħk iħw fud Lohħr dh foj ħ		vħe-r fufonk dh		, dġġulek dh		LFky ij iħġħk dh xħ ; ktuk dh foj ħ		dġ 0; dh jw'k	0; ; dk ifr 'ħr w7@7½	iħw; ktuk dh l ġ; k	viħw; ktuk dh l ġ; k	folħoħ;	VM Oħeġ dh		
			l ġ; k	jw'k	l ġ; k	jw'k		l ġ; k	jw'k	l ġ; k	jw'k	l ġ; k	jw'k	l ġ; k	jw'k						l ġ; k	jw'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	dfVgkj	3214.00	973	0.00	417	3219.67	100.18	556	-5.67	406	3139.30	378	2805.05	385	2801.77	2613.43	81.17	370	47	3	0	0.00	Nov, 14
2	'kġki ġk	870.00	246	826.81	245	826.81	95.04	1	43.19	90	606.69	90	553.36	96	577.29	644.42	77.94	82	163	6	150	196.20	Nov, 14
3	e/ħi ġk	2080.00	132	1385.36	132	1385.36	66.60	0	694.64	132	1385.36	132	1385.36	132	1385.36	1038.89	74.99	106	26	0	17	20.67	Nov, 14
4	xħi kyxat	2885.00	897	3591.55	656	2984.51	103.45	241	-99.51	244	1729.58	226	1502.51	221	1470.62	2228.53	74.67	6	472	0	397	966.34	Nov, 14
5	i ħpEi ġk .k	6300.00	1539	6282.16	1539	6282.16	99.72	0	17.84	1154	5508.5	1088	5349.4	1060	5196.42	4648.8	74.00	1240	299	0	336	398.9	Oct, 14
6	t ġkuħkkn	1511.00	493	1541.00	413	1554.63	102.89	80	-43.63	393	1459.26	351	1278.98	364	1326.42	1109.88	71.39	335	78	36	13	47.44	Nov, 14
7	eħġ	1363.00	373	0.00	253	1270.08	93.18	120	92.92	224	1167.36	213	1048.74	213	1048.74	867.37	68.29	177	76	0	3	4.70	Nov, 14
8	cdl ġ	2186.00	700	2186.00	396	2024.93	92.63	304	161.07	134	911.21	131	824.17	275	1411.10	1319.57	65.17	282	114	179	57	87.31	Nov, 14
9	deġ	1800.00	460	1827.74	445	1771.22	98.40	15	28.78	249	1111.13	234	1052.49	374	1483.67	1105.35	62.41	302	143	196	13	30.77	Nov, 14
10	fd'kuxat	1822.00	474	0.00	314	1688.67	92.68	160	133.33	211	1435.59	204	1271.75	203	1271.75	1048.47	62.09	145	169	0	97	221.51	Nov, 14
11	e/ħpħ	4950.00	1223	3387.63	819	4775.92	96.48	404	174.08	238	1913.64	236	1679.69	355	1986.83	2835.27	59.37	508	311	158	150	350.63	Nov, 14
12	ukylħk	4275.00	1366	3995.87	1269	3734.98	87.37	97	540.02	982	2728.58	937	2567.87	12	2.00	2175.89	58.26	876	393	350			Nov, 14
13	l ġ .k	4560.00	1800	6450.26	1162	4473.87	98.11	638	86.13	1056	3919.50	1010	3558.38	962	3419.47	2531.21	56.58	604	558	0	450	895.37	Nov, 14
14	ħkħk	2232.00	594	0.00	424	2244.49	100.56	170	-12.49	424	2244.49	341	1751.01	341	1225.88	1225.88	54.62	246	178	0	24	45.92	Nov, 14
15	ħkħst i ġ	3240.00	1181	4914.31	628	3155.59	97.39	553	84.41	530	2968.65	533	2752.63	505	2048.47	1716.47	54.39	330	298	97	83	272.97	Nov, 14
16	l ġ ħy	2685.00	407	2802.92	315	2441.88	90.95	92	243.12	216	1803.22	216	1622.20	216	1622.20	1323.65	54.21	203	112	0	79	82.33	Nov, 14
17	f'ħoġġ	750.00	426	0.00	152	715.93	95.46	274	34.07	49	314.97	45	255.77	32	173.48	384.76	53.74	102	50	65	30	31.15	Nov, 14
18	oħħkyħ	4070.00	724	0.00	545	3578.93	87.93	179	491.07	421	3109.79	316	2449.08	294	2188.31	1863.04	52.06	222	323	2	82	127.17	Nov, 14
19	l eħrħi ġ	4550.00	920	4550.00	615	4340.00	95.38	305	210.00	615	4340.00	575	3659.74	615	4331.65	2255.73	51.98	324	291	21	38	99.96	Nov, 14
20	vħġħkkn	2885.00	1057	3108.11	1057	3108.11	107.73	0	-223.11	407	1437.80	344	1054.15	975	2695.31	1608.95	51.77	619	438	193	458	852.08	Nov, 14
21	vħoġ	883.00	395	1185.61	196	802.47	90.88	199	80.53	156	619.49	134	475.53	141	501.62	414.56	51.66	122	74	0	12	26.10	Nov, 14
22	uokħk	2540.00	955	3378.74	824	2815.63	110.85	131	-275.63	191	983.60	173	823.53	780	2599.43	1449.98	51.50	457	367	598	35	91.92	Nov, 14
23	yħħħ ġk;	1290.00	415	1810.60	254	1199.28	92.97	161	90.72	212	1061.40	190	879.19	190	879.19	610.80	50.93	127	127	0	19	47.33	Nov, 14
24	fl oku	4400.00	1439	4400.00	486	4297.14	97.66	953	102.86	339	3560.90	308	2940.76	279	2784.74	2174.49	50.60	222	259	0	119	307.28	Nov, 14
25	ħġħrħl	3240.01	1097	3240.01	1026	3222.80	99.47	71	17.21	698	2315.39	616	1953.82	723	2271.49	1572.60	48.80	538	302	161	117	223.62	Nov, 14
26	i ħuk	9100.00	1585	4997.92	1428	8172.03	89.80	157	927.97	821	5269.00	775	4724.72	1074	6114.45	3981.28	48.72	782	635	527	54	112.96	Nov, 14
27	i ħpEi ġk .k	4525.00	1485	4525.00	1245	4383.42	96.87	240	141.58	335	2253.73	317	1890.21	984	1772.83	2103.51	47.99	897	348	245	671	787.83	Nov, 14
28	ħħħxyi ġ	3145.00	563	2920.01	512	2642.82	84.03	51	502.18	221	1522.53	225	1355.34	451	2127.25	1256.80	47.56	255	257	136	34	99.26	Nov, 14
29	i ħ. ħħ ħ	2960.00	454	3015.11	440	2986.31	100.89	14	-26.31	255	1842.97	247	1528.74	370	2266.12	1415.63	47.40	238	202	170	35	42.11	Nov, 14
30	t eħħ	2230.00	533	2490.03	384	1842.31	82.61	149	387.69	135	969.35	134	867.65	132	963.35	863.69	46.88	203	181	169	74	206.13	Nov, 14

ef; eah {k- fodkl ; ktuk dk ekf d ixfr ifronu %oUk; o'W2011&12 l s2013&14 rd½

ii=&A
elg&uoEj] 2014

Ø ela d	ftyk dk ule	ekuu; fo/MueMly l nL; dh vuqM; rk dh jW'k 2011&12 l s2013&14	ekuu; l nL; l s iM'v vuqM k@ ftyk p; u l feyr l s iM'v vuqM; r; ktuk/va dh		iZM'v fud Lohdr ; ktuk dh foj .M		iZM'v fud Lohdr dk ifr'lr W@3½	vo'kk iZM'v fud Lohdr dh foj .M		vleE-r fufonk dh		, djlkulek dh		LFky ij iljEek dh xbl ; ktuk dh foj .M		dy 0; ; dh jW'k	0; ; dk ifr'lr W@7½	iM'v; ktuk dh l E; k	viM'v; ktuk dh l E; k	folMoch;	VM Qlej dh	
			l E; k	jW'k	l E; k	jW'k		l E; k	jW'k	l E; k	jW'k	l E; k	jW'k	l E; k	jW'k						l E; k	jW'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
31	vjfj; k	2772.00	472	2752.00	371	2593.06	93.54	101	178.94	229	2236.60	163	1581.10	163	1581.10	1152.21	44.43	110	261	0	121	202.91
32	eqt Qj ij	5110.00	737	6153.00	698	5201.44	101.79	39	-91.44	296	2765.07	294	2506.51	498	3791.93	2308.16	44.38	328	370	364	23	66.53
33	cxq jk;	4030.00	818	4030.00	544	3522.60	87.41	274	507.40	226	2309.19	207	1930.91	202	1800.62	1553.57	44.10	138	406	10	210	383.35
34	x; k	5253.00	2191	5669.83	1455	4928.75	93.83	736	324.25	757	2658.14	1138	3505.66	866	2366.79	2164.70	43.92	608	847	585	113	182.98
35	l hrle<h	3790.00	960	4634.57	647	3459.49	91.28	313	330.51	363	2372.31	252	1627.18	249	1621.80	1413.36	40.85	387	260	0	212	371.54
36	n jhkak	4500.50	1277	0.00	972	4176.09	92.79	305	324.41	406	2243.97	334	1642.82	339	1687.34	1482.88	35.51	541	431	263	0	0.00
37	[kxfM+ k	1600.00	536	902.93	191	1478.40	92.40	345	121.60	118	1151.22	90	738.22	54	333.72	501.53	33.92	68	123	53	19	27.25
38	l gj l k	1828.00	816	3875.00	299	1798.10	98.36	517	29.90	117	836.17	112	722.63	101	645.43	406.98	22.63	51	248	3	0	0.00
dy		121424.51	32713	106830.09	23768	115099.88	94.79	8945	6324.63	14050	80205.64	13309	70116.86	15226	73775.92	61372.28	53.32	13151	10237	4590	4345	7910.50

Nov, 14
Nov, 14
Nov, 14
Nov, 14
Nov, 14
Nov, 14
Nov, 14
Nov, 14

Ø ela d	ft yk dk uke	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuqW; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s i m r vuqld k		i z M l fud Loħd r ; ktuk dh foj .h		i z M l fud Loħd r dk i f r 'kr %@3%	vo'kK i z M l fud Loħd r dh foj .h		vleġ-r fufonk dh		, dj j u k e k dh j M 'k		L f k y i j i k j e k dh x b z ; ktuk dh foj .h		d g 0 ; ; dh j M 'k	0 ; ; dk i f r 'kr %7@7%	d g i w k ; ktuk dh l ċ ; k	or ċ ku ea vi w k ; ktuk dh l ċ ; k	foħħoh;	V M Q k e j dh		
			l ċ ; k	vuqfur j M 'k	l ċ ; k	j M 'k		l ċ ; k	j M 'k	l ċ ; k	j M 'k	l ċ ; k	j M 'k	l ċ ; k	j M 'k						l ċ ; k	j M 'k	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	l g j l k	910.00	610	3560.00	217	1298.09	142.65	393	-388.09	0	0.00	0	0.00	129	560.72	183.33	14.12	48	169	129	61	93.73	Nov,14
2	e/ġ j k	1035.00	224	0.00	136	1085.18	104.85	88	-50.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	136	0	33	39.94	Nov,14
3	l e l r h i j	2300.00	406	2309.55	406	2309.55	100.42	0	-9.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	200	206	0	0	0.00	Nov,14
4	l i q i s y	1290.00	357	1493.00	218	1155.95	89.61	139	134.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	29.68	2.57	1	217	0	145	676.20	Nov,14
5	f'kogj	342.50	159	0.00	70	302.14	88.22	89	40.36	0	0.00	0	0.00	29	168.80	73.46	24.31	30	40	32	28	46.90	Nov,14
6	d f v g j	1650.00	405	10.00	171	1148.11	69.58	234	501.89	83	545.53	2	2.32	2	2.32	1.85	0.16	0	166	0	2	2.32	Nov,14
7	vjoy	428.00	683	465.87	99	281.61	65.80	584	146.40	26	116.10	18	84.04	78	204.25	96.29	34.19	20	79	0	60	120.20	Nov,14
8	e ġ j	815.00	420	0.00	122	520.11	63.82	298	294.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	122	0	26	52.80	Nov,14
9	d ġ j	900.00	278	591.95	192	564.48	62.72	86	335.52	0	0.00	0	0.00	66	119.54	74.27	13.16	20	172	129	66	119.54	Nov,14
10	t g k u k c n	662.00	159	701.53	95	405.03	61.18	64	256.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00	15.51	3.83	0	95	87	8	27.50	Nov,14
11	c k o k	1420.00	297	75.00	174	824.64	58.07	123	595.36	128	689.89	109	554.69	49	226.69	40.86	4.95	3	171	0	0	0.00	Nov,14
12	i f . k z k	1410.00	221	1300.00	145	783.09	55.54	76	626.91	69	186.70	41	112.17	32	274.02	109.28	13.95	4	141	69	67	181.18	Nov,14
13	[k x f M + k	1012.00	183	853.50	120	552.53	54.60	63	459.47	0	0.00	0	0.00	14	124.55	10.64	1.93	10	110	56	35	50.27	Nov,14
14	c D l j	933.00	279	255.90	133	479.72	51.42	146	453.28	0	0.00	0	0.00	6	8.11	12.86	2.68	4	129	0	61	89.84	Nov,14
15	i V u k	5660.00	617	0.00	451	2871.82	50.74	166	2788.18	32	172.28	0	0.00	211	1578.76	104.49	3.64	50	382	419	19	60.10	Nov,14
16	'k f i j k	700.00	95	383.85	71	350.11	50.02	24	349.89	1	23.36	1	23.13	37	262.79	27.72	7.92	4	67	53	15	27.51	Nov,14
17	e t q O j i j	2547.00	435	2275.50	222	1233.81	48.44	213	1313.20	0	0.00	0	0.00	1	14.99	0.00	0.00	0	222	0	25	31.90	Nov,14
19	i o p E i k j . k	3125.00	903	2393.73	388	1463.07	46.82	515	1661.93	119	743.36	103	650.86	90	568.07	526.73	36.00	63	324	0	184	283.21	Nov,14
18	j k g r k l	1614.29	424	969.78	253	710.10	43.99	171	904.19	150	335.13	136	264.40	170	367.95	107.93	15.20	91	153	69	116	168.64	Nov,14
20	i o p E i k j . k	2255.00	971	2255.00	181	889.02	39.42	790	1365.98	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	181	156	25	32.98	Nov,14
21	n j ħ k a k	2500.00	1191	0.00	631	956.50	38.26	560	1543.50	3	18.38	0	0.00	15	4.21	34.14	3.57	30	601	134	0	0.00	Nov,14
22	x l s i k y x a t	1465.00	547	846.74	215	554.42	37.84	332	910.58	8	34.04	5	21.68	5	21.68	16.46	2.97	6	210	0	24	28.96	Nov,14
23	l k j . k	2300.00	1682	0.00	193	719.83	31.30	1489	1580.17	49	183.97	0	0.00	0	0.00	159.24	22.12	5	188	0	45	127.06	Nov,14
24	u o k n k	1270.00	210	481.00	118	374.90	29.52	92	895.10	0	0.00	0	0.00	118	374.90	90.82	24.23	33	85	117	1	4.87	Nov,14
25	ħ k x y i j	1450.00	228	0.00	94	399.77	27.57	134	1050.23	0	0.00	0	0.00	49	184.81	44.56	11.15	21	73	58	23	59.98	Nov,14
26	v ġ x k c k r n	1243.00	478	1084.34	109	298.50	24.01	369	944.50	0	0.00	0	0.00	11	0.00	0.00	0.00	0	109	69	40	56.24	Nov,14
27	c x d j k ;	1615.00	146	1474.50	113	386.94	23.96	33	1228.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	14	99	0	64	134.69	Nov,14
28	f l o k u	2230.00	765	1830.00	80	508.62	22.81	685	1721.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	80	0	44	114.96	Nov,14

Ø ela d	ft yk dk uke	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuqW; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s iM' ruqld k		iZMl fud Lohċr ; ktuk dh foj.h		iZMl fud Lohċr dk ifr'kr %@3%	vo'kK iZMl fud Lohċr dh foj.h		vleċ-r fufonk dh		, djJulek dh jM'k		LFky ij iċċĦk dh xbz ; ktuk dh foj.h		dgy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'kr %7@7%	dgy iuk ; ktuk dh l ċ; k	orċku ea viuW ; ktuk dh l ċ; k	foMxh;	VM Qlej dh	
			l ċ; k	vuqWur jM'k	l ċ; k	jM'k		l ċ; k	jM'k	l ċ; k	jM'k	l ċ; k	jM'k	l ċ; k	jM'k						l ċ; k	jM'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	iOpEi kj.k	3125.00	903	2393.73	388	1463.07	46.82	515	1661.93	119	743.36	103	650.86	90	568.07	526.73	36.00	63	324	0	184	283.21
2	vjoy	428.00	683	465.87	99	281.61	65.80	584	146.40	26	116.10	18	84.04	78	204.25	96.29	34.19	20	79	0	60	120.20
3	Ħkkt i j	1580.00	271	903.05	40	135.08	8.55	231	1444.92	22	50.80	0	0.00	22	40.63	40.63	30.08	0	40	18	22	50.80
4	f'kogj	342.50	159	0.00	70	302.14	88.22	89	40.36	0	0.00	0	0.00	29	168.80	73.46	24.31	30	40	32	28	46.90
5	uoknk	1270.00	210	481.00	118	374.90	29.52	92	895.10	0	0.00	0	0.00	118	374.90	90.82	24.23	33	85	117	1	4.87
6	l kj.k	2300.00	1682	0.00	193	719.83	31.30	1489	1580.17	49	183.97	0	0.00	0	0.00	159.24	22.12	5	188	0	45	127.06
7	jkg rkl	1614.29	424	969.78	253	710.10	43.99	171	904.19	150	335.13	136	264.40	170	367.95	107.93	15.20	91	153	69	116	168.64
8	l gj l k	910.00	610	3560.00	217	1298.09	142.65	393	-388.09	0	0.00	0	0.00	129	560.72	183.33	14.12	48	169	129	61	93.73
9	i ċ. k; k	1410.00	221	1300.00	145	783.09	55.54	76	626.91	69	186.70	41	112.17	32	274.02	109.28	13.95	4	141	69	67	181.18
10	e/kpuh	2450.00	780	159.52	157	485.25	19.81	623	1964.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	66.43	13.69	0	157	0	132	171.94
11	dċej	900.00	278	591.95	192	564.48	62.72	86	335.52	0	0.00	0	0.00	66	119.54	74.27	13.16	20	172	129	66	119.54
12	Ħkxy i j	1450.00	228	0.00	94	399.77	27.57	134	1050.23	0	0.00	0	0.00	49	184.81	44.56	11.15	21	73	58	23	59.98
13	'kċi j k	700.00	95	383.85	71	350.11	50.02	24	349.89	1	23.36	1	23.13	37	262.79	27.72	7.92	4	67	53	15	27.51
14	ckok	1420.00	297	75.00	174	824.64	58.07	123	595.36	128	689.89	109	554.69	49	226.69	40.86	4.95	3	171	0	0	0.00
15	t gkukckn	662.00	159	701.53	95	405.03	61.18	64	256.97	0	0.00	0	0.00	0	0.00	15.51	3.83	0	95	87	8	27.50
16	i Vuk	5660.00	617	0.00	451	2871.82	50.74	166	2788.18	32	172.28	0	0.00	211	1578.76	104.49	3.64	50	382	419	19	60.10
17	n jĦkack	2500.00	1191	0.00	631	956.50	38.26	560	1543.50	3	18.38	0	0.00	15	4.21	34.14	3.57	30	601	134	0	0.00
18	xkċi kyxat	1465.00	547	846.74	215	554.42	37.84	332	910.58	8	34.04	5	21.68	5	21.68	16.46	2.97	6	210	0	24	28.96
19	ukyĦnk	2280.00	256	581.36	127	418.35	18.35	129	1861.65	5	18.76	5		6	19.36	11.62	2.78	6	121	122	2	3.00
20	cDI j	933.00	279	255.90	133	479.72	51.42	146	453.28	0	0.00	0	0.00	6	8.11	12.86	2.68	4	129	0	61	89.84
21	l i q i s y	1290.00	357	1493.00	218	1155.95	89.61	139	134.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	29.68	2.57	1	217	0	145	676.20
22	[kxMf; k	1012.00	183	853.50	120	552.53	54.60	63	459.47	0	0.00	0	0.00	14	124.55	10.64	1.93	10	110	56	35	50.27
23	dVgkj	1650.00	405	10.00	171	1148.11	69.58	234	501.89	83	545.53	2	2.32	2	2.32	1.85	0.16	0	166	0	2	2.32
24	x; k	2384.00	506	1505.00	63	228.95	9.60	443	2155.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	63	0	14	69.75
25	vċgackckn	1243.00	478	1084.34	109	298.50	24.01	369	944.50	0	0.00	0	0.00	11	0.00	0.00	0.00	0	109	69	40	56.24
26	eċ qĦQj i j	2547.00	435	2275.50	222	1233.81	48.44	213	1313.20	0	0.00	0	0.00	1	14.99	0.00	0.00	0	222	0	25	31.90
27	oċkkyh	2050.00	270	0.00	63	344.18	16.79	207	1705.82	18	142.35	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	63	0	21	38.58
28	iOpEi kj.k	2255.00	971	2255.00	181	889.02	39.42	790	1365.98	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	181	156	25	32.98

eġ; e-a-h {k- fodkl ; ktuk dk ekf l d ixfr ifronu %oĦh; o"V2014&15%

i i = &2
elg&uoċj] 2014

Ø ela d	ft yk dk uke	ekuuh; fo/MueMy l nL; dh vuqW; rk dh jM'k 2014&15	ekuuh; l nL; l s i M' vuqld k		i zMl fud Lohd'r ; ktuk dh fooj .h		i zMl fud Lohd'r dk ifr'kr %@3½	vo'Kk i zMl fud Lohd'r dh fooj .h		vleġ-r fufonk dh		, djg julek dh jM'k		LFky ij iġġġk dh xbz ; ktuk dh fooj .h		dy 0; ; dh jM'k	0; ; dk ifr'kr %7@7½	dy i wk ; ktuk dh l ġ; k	orġku ea viwġ ; ktuk dh l ġ; k	foMoxh;	VM Qlej dh	
			l ġ; k	vuqfur jM'k	l ġ; k	jM'k		l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k	l ġ; k	jM'k						l ġ; k	jM'k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
29	l hrke<h	2039.00	417	1780.00	13	56.84	2.79	404	1982.16	5	43.42	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	13	0	5	8.43
30	fl oku	2230.00	765	1830.00	80	508.62	22.81	685	1721.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	80	0	44	114.96
31	l eLrhig	2300.00	406	2309.55	406	2309.55	100.42	0	-9.55	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	200	206	0	0	0.00
32	vjfj; k	1280.00	233	945.00	37	260.80	20.38	196	1019.20	20	120.05	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	37	0	0	0.00
33	fd'kuxat	880.00	160	0.00	43	198.16	22.52	117	681.84	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	43	0	3	6.25
34	e/kiġk	1035.00	224	0.00	136	1085.18	104.85	88	-50.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	136	0	33	39.94
35	eqj	815.00	420	0.00	122	520.11	63.82	298	294.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	122	0	26	52.80
36	tepġ	1300.00	120	0.00	49	187.71	14.44	71	1112.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	49	0	18	59.72
37	y[kh jk;	500.00	187	324.26	3	10.01	2.00	184	489.99	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0	3	0	0	0.00
38	cxġ jk;	1615.00	146	1474.50	113	386.94	23.96	33	1228.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	14	99	0	64	134.69
dy		61824.79	16573	31808.93	6012	25752.96	41.65	10561	36071.83	738	3424.12	420	1713.29	1140	5127.16	1878.80	7.30	663	5316	1717	1434	3039.99

Nov,14
Nov,14
Nov,14
Nov,14
Nov,14
Nov,14
Nov,14
Nov,14
Nov,14