

dk lř; dyDVj ½t yk ipk r½jkt ukaxlao



&%izkk dlř Lohdlř vksk %

dzl@ 1491 @ft-ia@MGNREGA@2010&11

jkt ukaxlao/ fnucl 18@05@2010

eglk xklh jkVř; xleh k jkt xlj xljVh; kt lllrřř ef; dk Zlyu vř/ldljř t uin ipk r plřh ds }lyk izřq izřlo , oadyDVj eglm; }ly izřq izřlo evvupknu ds vkkj ij iã hř ifjolyh dsk jkt xlj miyOk djkus grq fu hkuđ kj izkk dlř Lohdlř izku fd; k t kř g%

dz	dk Zdk ule	t kř	dk Zdk izlj 5-1 ds vuđ kj	xle dk ule	xle ipk r	fo/ku l Hk	[ld jk	jdck ¼ dM-eđ	rdudcl Lohdlř	izkk dlř Lohdlř jk'k }lyk k eđ				dk Z, t d
										vdqhy grq	v) Zlyk y grq	l lexh grq	; lř	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ef; dk Zlyu vř/ldljř t uin ipk r/ plřh						izkk dlř Lohdlř vksk dz 1491 fnucl 18-05-2010								
1	Hře l qđkj dk & Jlyle@mnjle	ryh	4	[ld lřVdy	[ld lřVdy	elgyk ekuig	239	1.70	0.204	0.204	0.000	0.000	0.204	xle ipk r
2	Hře l qđkj dk & pazkj lj @xgjljle	ryh	4	[ld lřVdy	[ld lřVdy	elgyk ekuig	257/1	4.00	0.480	0.480	0.000	0.000	0.480	xle ipk r
3	Hře l qđkj dk & eřx; ljle@jlefl x	xlřř	4	clxlvlyk	[ld lřVdy	elgyk ekuig	87/1	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xle ipk r
4	Hře l qđkj dk & ljxu@jlepj. k	jlř	4	nDcllvlyk	[ld lřVdy	elgyk ekuig	272	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xle ipk r
5	Hře l qđkj dk & ujfl g@jlepj. k	jlř	4	nDcllvlyk	[ld lřVdy	elgyk ekuig	96	0.60	0.072	0.072	0.000	0.000	0.072	xle ipk r
6	Hře l qđkj dk & jleyky@cnjle	xlřř	4	nDcllvlyk	[ld lřVdy	elgyk ekuig	113/3	2.42	0.290	0.290	0.000	0.000	0.290	xle ipk r
7	Hře l qđkj dk & dqljh@uanyky	xlřř	4	nDcllvlyk	[ld lřVdy	elgyk ekuig	125/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xle ipk r
8	Hře l qđkj dk & lř rkkj@xpk	xMf; k	4	[ld lř lj	[ld lř lj	elgyk ekuig	256,299	1.11	0.133	0.133	0.000	0.000	0.133	xle ipk r
9	Hře l qđkj dk & l qli fl g@l qđjly	xlřř	4	elyMaxjh	[ld lř lj	elgyk ekuig	152	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xle ipk r
10	Hře l qđkj dk & pejlyle@jlefl g	gYck	4	elyMaxjh	[ld lř lj	elgyk ekuig	1415,1719	0.98	0.118	0.118	0.000	0.000	0.118	xle ipk r
11	Hře l qđkj dk & Hxorjle@ipyly	xlřř	4	elyMaxjh	[ld lř lj	elgyk ekuig	98	3.78	0.454	0.454	0.000	0.000	0.454	xle ipk r
12	Hře l qđkj dk & vt q@jlek/hu	dřV	4	elyMaxjh	[ld lř lj	elgyk ekuig	116/3	2.48	0.298	0.298	0.000	0.000	0.298	xle ipk r
13	Hře l qđkj dk & enuyky@jeslj	xlřř	4	elyMaxjh	[ld lř lj	elgyk ekuig	114/4,124/9	1.20	0.144	0.144	0.000	0.000	0.144	xle ipk r
14	Hře l qđkj dk & přjle@ijl jle	ryh	4	cjljeđh	cglj uHřř	[ld t h	254/5,292/6	1.05	0.126	0.126	0.000	0.000	0.126	xle ipk r
15	Hře l qđkj dk & l ek jle@ijnřk	l ruleh	4	vřVjk	cglj uHřř	[ld t h	326/6,326/12	0.82	0.098	0.098	0.000	0.000	0.098	xle ipk r
16	Hře l qđkj dk & Hwjle@uljk. k	ryh	4	vřVjk	cglj uHřř	[ld t h	80	1.13	0.136	0.136	0.000	0.000	0.136	xle ipk r
17	Hře l qđkj dk & egřk @xlřj	ejlj	4	clxuljk	clxuljk	elgyk ekuig	115	0.98	0.118	0.118	0.000	0.000	0.118	xle ipk r
18	Hře l qđkj dk & řxj lj @x. k k	dřV	4	clřg. Hřř	clřg. Hřř	[ld t h	102,56/3	1.66	0.199	0.199	0.000	0.000	0.199	xle ipk r

dz	dk Zdk ule	t kir	dk Zdk izlji 5-1 ds vuq lj	xte dk ule	xte ipk r	fo/ku l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM ed	rdubclh Lokdlr	izlhl dk Lokdlr jk'k lj'k ed				dk Z, t d
										vdqly grq	v) Zljh y grq	l lexh grq	; h	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	Hve l qhij dk & dklr Zljle @n: ljle	ulbZ	4	chfg. kHbA	chfg. kHbA	[kq't h	603	2.08	0.250	0.250	0.000	0.000	0.250	xte ipk r
20	Hve l qhij dk & jlel k @clynjle	eglj	4	chfg. kHbA	chfg. kHbA	[kq't h	19/2	1.96	0.235	0.235	0.000	0.000	0.235	xte ipk r
21	Hve l qhij dk & jkfgjle@vorlj	/kch	4	chfg. kHbA	chfg. kHbA	[kq't h	143/1	1.25	0.150	0.150	0.000	0.000	0.150	xte ipk r
22	Hve l qhij dk & eUkij @fdj. k	ryh	4	chfg. kHbA	chfg. kHbA	[kq't h	504/3	0.53	0.064	0.064	0.000	0.000	0.064	xte ipk r
23	Hve l qhij dk & fl ; ljle @jfgjle	ylgij	4	chfg. kHbA	chfg. kHbA	[kq't h	116/3	1.66	0.199	0.199	0.000	0.000	0.199	xte ipk r
24	Hve l qhij dk & elgjluclh @Kkufl g	jlor	4	dhwjk	chfg. kHbA	[kq't h	639	1.58	0.190	0.190	0.000	0.000	0.190	xte ipk r
25	Hve l qhij dk & jleyky @fcl lgjle	ryh	4	dhwjk	chfg. kHbA	[kq't h	122/4	1.73	0.208	0.208	0.000	0.000	0.208	xte ipk r
26	Hve l qhij dk & /uljle @fclnsljle	xhA	4	dhwjk	chfg. kHbA	[kq't h	112,239,10 8,345,	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
27	Hve l qhij dk & fca-olj @fcl jle	xhA	4	dhwjk	chfg. kHbA	[kq't h	83/2	2.05	0.246	0.246	0.000	0.000	0.246	xte ipk r
28	Hve l qhij dk & brokjh @fcl lej	ryh	4	dhwjk	chfg. kHbA	[kq't h	146/3	1.96	0.235	0.235	0.000	0.000	0.235	xte ipk r
29	Hve l qhij dk & xlyfclh @Hjkl ljle	dylj	4	ryhWlyk	chfg. kHbA	[kq't h	36/9	3.55	0.426	0.426	0.000	0.000	0.426	xte ipk r
30	Hve l qhij dk & eanjkt k @doyfl g	eglj	4	ryhWlyk	chfg. kHbA	[kq't h	325/4,825/6	1.02	0.122	0.122	0.000	0.000	0.122	xte ipk r
31	Hve l qhij dk & f'loia ln @cpujle	; kno	4	ryhWlyk	chfg. kHbA	[kq't h	64/1	0.64	0.077	0.077	0.000	0.000	0.077	xte ipk r
32	Hve l qhij dk & uojaxlyky @xvt ljlyky	l ekj	4	ryhWlyk	chfg. kHbA	[kq't h	31/4	1.35	0.162	0.162	0.000	0.000	0.162	xte ipk r
33	Hve l qhij dk & jlefl g @/kufl a	ryh	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	24/11,624/2 ,635/2,571/1, 360/3	3.32	0.398	0.398	0.000	0.000	0.398	xte ipk r
34	Hve l qhij dk & jlefl /kykou @jlefl a	ryh	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	486/1	3.42	0.410	0.410	0.000	0.000	0.410	xte ipk r
35	Hve l qhij dk & l qkntclh @x. k'k	dov	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	144/1,162/6 ,173/9	2.80	0.336	0.336	0.000	0.000	0.336	xte ipk r
36	Hve l qhij dk & , sufl g @f'koyky	xhA	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	267/2	0.60	0.072	0.072	0.000	0.000	0.072	xte ipk r
37	Hve l qhij dk & fcJle @fgjlyky	ulbZ	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	161	2.90	0.348	0.348	0.000	0.000	0.348	xte ipk r
38	Hve l qhij dk & i pjle @yl xfgk	xhA	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	320,335,41 2,381	1.38	0.166	0.166	0.000	0.000	0.166	xte ipk r
39	Hve l qhij dk & e: ljle @cjeyky	xhA	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	419	2.08	0.250	0.250	0.000	0.000	0.250	xte ipk r
40	Hve l qhij dk & t Bjle @Jljle	xhA	4	dhwjk	dhwjk	[kq't h	70	1.68	0.202	0.202	0.000	0.000	0.202	xte ipk r
41	Hve l qhij dk & t xugle @vk ljle	eglj	4	eDds	dhwjk	[kq't h	182/1	1.26	0.151	0.151	0.000	0.000	0.151	xte ipk r
42	Hve l qhij dk & ulgja x @edkijle	jlor	4	eDds	dhwjk	[kq't h	75/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
43	Hve l qhij dk & t xuyky @vk ljle	eglj	4	eDds	dhwjk	[kq't h	126/7,189/9 ,202/15	2.40	0.288	0.288	0.000	0.000	0.288	xte ipk r
44	Hve l qhij dk & /uljle @dklgjle	eglj	4	eDds	dhwjk	[kq't h	202/5	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r

dz	dk; Zdk ule	t kir	dk; Zdk izlji 5-1 ds vuq lj	xte dk ule	xte ipk r	fo/ku l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM-eš	rdubclh Lokdlir	izhl dh Lokdlir jk'k ljk/k edš				dk; Z, t d
										vdqly gxy	v) Zljh y gxy	l lexh gxy	; h	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	Hve l qhj dk &t; yly@vkuul g	xblf	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	32/1	2.25	0.270	0.270	0.000	0.000	0.270	xte ipk r
46	Hve l qhj dk &l arjle@Hxxylyle	xblf	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	15	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
47	Hve l qhj dk &fcns l x@jkefl g	jlor	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	220/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
48	Hve l qhj dk &/kult ljle@clg: jle	xblf	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	69	2.67	0.320	0.320	0.000	0.000	0.320	xte ipk r
49	Hve l qhj dk &clelykchz@t jkjl kuyly	eglj	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	42/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
50	Hve l qhj dk &eul gje@vkuajle	xblf	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	128	1.32	0.158	0.158	0.000	0.000	0.158	xte ipk r
51	Hve l qhj dk &frykcljle@Hxxyly	jlor	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	15/2	1.84	0.221	0.221	0.000	0.000	0.221	xte ipk r
52	Hve l qhj dk &l fhjyly@l nljle	eglj	4	l klgs dh qdl k	dq qdl k	[kjt h	129	1.49	0.179	0.179	0.000	0.000	0.179	xte ipk r
53	Hve l qhj dk &fuey kchz@banfl g	ryh	4	elaxVlyk	elaxVlyk	[kjt h	232,265	4.00	0.480	0.480	0.000	0.000	0.480	xte ipk r
54	Hve l qhj dk &t gjfl g@eyPNA	ryh	4	glshVlyk	elaxVlyk	[kjt h	134/3	3.70	0.444	0.444	0.000	0.000	0.444	xte ipk r
55	Hve l qhj dk &jkepi. k@i hypj. k	xblf	4	elaxjk	elaxjk	[kjt h	93/8,93/6	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
56	Hve l qhj dk &yPNUl g@ihyl k	xblf	4	elaxjk	elaxjk	[kjt h	23/6,93/6	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
57	Hve l qhj dk &gkinZljle@clirZljle	xblf	4	elaxjk	elaxjk	[kjt h	8624	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
58	Hve l qhj dk &edhlyle@ghjkl a	xblf	4	elaxjk	elaxjk	[kjt h	562/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
59	Hve l qhj dk &x. k ljle@Njdgje	daj	4	HxokuVlyk	egsVlyk	elgyk ekuig	9	2.72	0.326	0.326	0.000	0.000	0.326	xte ipk r
60	Hve l qhj dk &fnyli @bzoljh	daj	4	HxokuVlyk	egsVlyk	elgyk ekuig	300/1	1.42	0.170	0.170	0.000	0.000	0.170	xte ipk r
61	Hve l qhj dk &mbrelxjh@elinkxjh	xkl klz	4	edfle lj	edfle lj	elgyk ekuig	153	1.73	0.208	0.208	0.000	0.000	0.208	xte ipk r
62	Hve l qhj dk &enuelgu@xlfh lclj	clg: k	4	edfle lj	edfle lj	elgyk ekuig	14	3.60	0.432	0.432	0.000	0.000	0.432	xte ipk r
63	Hve l qhj dk &cje@fy[ku	daj	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	288/1	4.00	0.480	0.480	0.000	0.000	0.480	xte ipk r
64	Hve l qhj dk &Hxokuul g@iqm	xblf	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	53/3,85,385,419	3.18	0.382	0.382	0.000	0.000	0.382	xte ipk r
65	Hve l qhj dk &vk gjle@jkeyly	daj	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	226	3.19	0.383	0.383	0.000	0.000	0.383	xte ipk r
66	Hve l qhj dk &vo ljle@iVvjle	daj	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	23/2,23/6,23/7,347/1,212/1	2.46	0.295	0.295	0.000	0.000	0.295	xte ipk r
67	Hve l qhj dk &/hjt yly@ihljle	daj	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	203/8	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
68	Hve l qhj dk &nonkl @l qlyly	xblf	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	241/7,386,391	2.64	0.317	0.317	0.000	0.000	0.317	xte ipk r
69	Hve l qhj dk &Ik Mx@xkly	xblf	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	53/2	3.98	0.478	0.478	0.000	0.000	0.478	xte ipk r
70	Hve l qhj dk &ig: jle@l qlyw	xblf	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	47/2	1.27	0.152	0.152	0.000	0.000	0.152	xte ipk r
71	Hve l qhj dk &egkno@xlf l g	daj	4	Mej?lpk	edfle lj	elgyk ekuig	8/5	2.10	0.252	0.252	0.000	0.000	0.252	xte ipk r

dz	dk Zdk ule	t kir	dk Zdk izlji 5-1 ds vuq lj	xte dk ule	xte ipk r	fo/ku l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM ed	rdubclh Lokdir	izkl dk Lokdir jk'k kjk ed				dk Z, t d
										vdqly grq	v) Zljk y grq	l lexh grq	;lx	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
72	Hfe l qhij dk &ndfjkle@N=gkle	daj	4	Maj?lpk	edfij	elgyk ekuig	56/1,110/2,110/3	2.24	0.269	0.269	0.000	0.000	0.269	xte ipk r
73	Hfe l qhij dk &: i fl g@cqljkle	jlcr	4	Maj?lpk	edfij	elgyk ekuig	235	1.05	0.126	0.126	0.000	0.000	0.126	xte ipk r
74	Hfe l qhij dk &gisy@nqk	jlcr	4	Maj?lpk	edfij	elgyk ekuig	363/2	1.63	0.196	0.196	0.000	0.000	0.196	xte ipk r
75	Hfe l qhij dk &uhjkyly@xhijkle	dov	4	fcgjldyk	fcgjldyk	elgyk ekuig	41/1	1.04	0.125	0.125	0.000	0.000	0.125	xte ipk r
76	Hfe l qhij dk &gfjpanxly@bZojxly	xklolck	4	Bboly ya>;k	fgkxdk	[kft h	471/2,442/2,382/4	1.38	0.166	0.166	0.000	0.000	0.166	xte ipk r
77	Hfe l qhij dk &jhfl a@dt.gkle	ulbZ	4	fgkxdk	fgkxdk	[kft h	9	1.61	0.193	0.193	0.000	0.000	0.193	xte ipk r
78	Hfe l qhij dk &jhfl a@dt.gkle	ulbZ	4	FhgMcjh	FhgMcjh	[kft h	93/1,122,417/1	2.34	0.281	0.281	0.000	0.000	0.281	xte ipk r
79	Hfe l qhij dk &njcljh@ckjlu	jlcr	4	Bkljckalk	foplijg	elgyk ekuig	65/2	4.00	0.480	0.480	0.000	0.000	0.480	xte ipk r
80	Hfe l qhij dk &t bouyky@nkcljkle	eglj	4	Bkljckalk	foplijg	elgyk ekuig	95/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
81	Hfe l qhij dk &dajfl g@ijl.jkle	eglj	4	Bkljckalk	foplijg	elgyk ekuig	230/3	0.80	0.096	0.096	0.000	0.000	0.096	xte ipk r
82	Hfe l qhij dk &'kij@iqhijkle	daj	4	Bkljckalk	foplijg	elgyk ekuig	260/2	5.00	0.600	0.600	0.000	0.000	0.600	xte ipk r
83	Hfe l qhij dk &egskdqj@eluyky	eglj	4	Bkljckalk	foplijg	elgyk ekuig	186/1	0.72	0.086	0.086	0.000	0.000	0.086	xte ipk r
84	Hfe l qhij dk &t; jle@t.xno	xklck	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	36/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
85	Hfe l qhij dk &idl ujk@vklcljkle	ylgij	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	66/1	1.89	0.227	0.227	0.000	0.000	0.227	xte ipk r
86	Hfe l qhij dk &gfjpan@t.ku; k	eglj	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	397/1,376	1.72	0.206	0.206	0.000	0.000	0.206	xte ipk r
87	Hfe l qhij dk &diyjke@iexyky	eglj	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	196/4	1.75	0.210	0.210	0.000	0.000	0.210	xte ipk r
88	Hfe l qhij dk &hl h ljle@xahjkle	daj	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	128	2.74	0.329	0.329	0.000	0.000	0.329	xte ipk r
89	Hfe l qhij dk &ixyky@vdklyjkle	eglj	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	9/1	1.20	0.144	0.144	0.000	0.000	0.144	xte ipk r
90	Hfe l qhij dk &/kul k; @Kkul g	daj	4	foplijg	foplijg	elgyk ekuig	408	1.19	0.143	0.143	0.000	0.000	0.143	xte ipk r
91	Hfe l qhij dk &jlekhlj@l.kjr	ryh	4	sp/kyh	sp/kyh	[kft h	12/1	0.73	0.088	0.088	0.000	0.000	0.088	xte ipk r
92	Hfe l qhij dk &panu@rkljkle	n/lus	4	sp/kyh	sp/kyh	[kft h	135/2	1.30	0.156	0.156	0.000	0.000	0.156	xte ipk r
93	Hfe l qhij dk &ekunkl @iYVjkle	xklck	4	sp/kyh	sp/kyh	[kft h	18/1,18/3,18/5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
94	Hfe l qhij dk &'ku'; le@iexl g	xMfj; k	4	sp/kyh	sp/kyh	[kft h	162/2	2.10	0.252	0.252	0.000	0.000	0.252	xte ipk r
95	Hfe l qhij dk &c't clb@cxu	lckl	4	sp/kyh	sp/kyh	[kft h	35	1.85	0.222	0.222	0.000	0.000	0.222	xte ipk r
96	Hfe l qhij dk &ixyky@y(e.k	ryh	4	rks lxknh	sp/kyh	[kft h	84/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
97	Hfe l qhij dk &Qyercb@dp:	ryh	4	rks lxknh	sp/kyh	[kft h	195	1.61	0.193	0.193	0.000	0.000	0.193	xte ipk r
98	Hfe l qhij dk &uangke@xahjkle	ryh	4	rks lxknh	sp/kyh	[kft h	4/2	1.11	0.133	0.133	0.000	0.000	0.133	xte ipk r
99	Hfe l qhij dk &jlgiclb@jkenkl	eglj	4	spYgkVh	spYgkVh	[kft h	7/8	1.33	0.160	0.160	0.000	0.000	0.160	xte ipk r

dz	dk Zdk ule	t kir	dk Zdk izlji 5-1 ds vuq lj	xte dk ule	xte ipk r	fo/ku l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edk	rdulclh Lokdlir	izlhl dk Lokdlir jk'k ljk/k edk				dk Z, t d
										vdqly gxy	v) Zljk y gxy	l lexh gxy	; h	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	Hfe l qhij dk &ryl ljle@yfe.k	eglj	4	ghyedlhl ghayedlhl	[kft h	133	1.60	0.192	0.192	0.000	0.000	0.192	xte ipk r	
101	Hfe l qhij dk &ft rthz@l qlyly	ekph	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	48/3	1.70	0.204	0.204	0.000	0.000	0.204	xte ipk r	
102	Hfe l qhij dk &cynopan@pšifl g	eglj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	12/2	0.63	0.076	0.076	0.000	0.000	0.076	xte ipk r	
103	Hfe l qhij dk &; 'loa@dajle	daj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	150	3.98	0.478	0.478	0.000	0.000	0.478	xte ipk r	
104	Hfe l qhij dk &xgjijle@Qlxjite	eglj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	177/1	0.17	0.020	0.020	0.000	0.000	0.020	xte ipk r	
105	Hfe l qhij dk &ljepj.k@dajfl g	eglj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	130/3,141/3,39/2,108/3,58/2	2.93	0.352	0.352	0.000	0.000	0.352	xte ipk r	
106	Hfe l qhij dk &[khj clgjk@pšifl g	eglj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	176	1.15	0.138	0.138	0.000	0.000	0.138	xte ipk r	
107	Hfe l qhij dk &l qk kclb@fcl ulk	ekph	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	78	1.81	0.217	0.217	0.000	0.000	0.217	xte ipk r	
108	Hfe l qhij dk &cyjle@i pjite	daj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	7	4.00	0.480	0.480	0.000	0.000	0.480	xte ipk r	
109	Hfe l qhij dk &l ajle@pšifl g	eglj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	86/2	1.72	0.206	0.206	0.000	0.000	0.206	xte ipk r	
110	Hfe l qhij dk &l kykou@l qhijly	daj	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	101/2	0.40	0.048	0.048	0.000	0.000	0.048	xte ipk r	
111	Hfe l qhij dk &psjle@Haxq	ekph	4	[khj kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	31	0.29	0.035	0.035	0.000	0.000	0.035	xte ipk r	
112	Hfe l qhij dk &jkecykl @jru	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	ekgyk ekuig	412/1	1.65	0.198	0.198	0.000	0.000	0.198	xte ipk r	
113	Hfe l qhij dk &efijid ln@dt.jle	jlor	4	fcVly j.šiq'lyk	ekgyk ekuig	145/5	0.86	0.103	0.103	0.000	0.000	0.103	xte ipk r	
114	Hfe l qhij dk &Nicyly@l qlyw	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	ekgyk ekuig	294/3	1.25	0.150	0.150	0.000	0.000	0.150	xte ipk r	
115	Hfe l qhij dk &cqjite@l qhijle	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	[kft h	490/6	1.56	0.187	0.187	0.000	0.000	0.187	xte ipk r	
116	Hfe l qhij dk & /kj l k @Hku	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	[kft h	143/28	1.67	0.200	0.200	0.000	0.000	0.200	xte ipk r	
117	Hfe l qhij dk &xaxjle@n'k.jle	xlhl	4	fcVly j.šiq'lyk	[kft h	296/1	2.29	0.275	0.275	0.000	0.000	0.275	xte ipk r	
118	Hfe l qhij dk &kyly l k @uoynd	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	[kft h	294/7	1.35	0.162	0.162	0.000	0.000	0.162	xte ipk r	
119	Hfe l qhij dk &yyNlj @jleyly	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	[kft h	10	1.11	0.133	0.133	0.000	0.000	0.133	xte ipk r	
120	Hfe l qhij dk &jlenkl @ct.yly	ryh	4	fcVly j.šiq'lyk	[kft h	15	2.09	0.251	0.251	0.000	0.000	0.251	xte ipk r	
121	Hfe l qhij dk &i hji le@t š djle	ryh	4	Hlyki g j.šiq'lyk	[kft h	211	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r	
122	Hfe l qhij dk &dclb@h@yleunkl	ryh	4	jkt kVlyk j.šiq'lyk	ekgyk ekuig	2	3.46	0.415	0.415	0.000	0.000	0.415	xte ipk r	
123	Hfe l qhij dk &jkep@>hijle	ryh	4	jkt kVlyk j.šiq'lyk	ekgyk ekuig	7/2	0.71	0.085	0.085	0.000	0.000	0.085	xte ipk r	
124	Hfe l qhij dk &t xnli k@Qyfl g	ryh	4	jkt kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	16	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r	
125	Hfe l qhij dk &dul jk@fcl hji le	ryh	4	jkt kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	147/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r	
126	Hfe l qhij dk &cynijil g@Nydjite	daj	4	jkt kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	170	0.73	0.088	0.088	0.000	0.000	0.088	xte ipk r	
127	Hfe l qhij dk &t Bjite@ngijl g	jlor	4	jkt kVlyk j.šiq'lyk	[kft h	11/2	3.60	0.432	0.432	0.000	0.000	0.432	xte ipk r	

dz	dk, Zdk ule	t kir	dk Zdk izlji 5-1 ds vuq lj	xte dk ule	xte ipk r	fo/ku l Hk	[k] jk	jdck ¼ dM-ek	rdubclh Lokdir	izlhl dk Lokdir jk'k ljk/k ek				dk Z, t d
										vdqly grq	v) Zljk y grq	l lexh grq	; lxx	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
128	Hfe l qhij dk &jes'k kcb@l xujle	daj	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	6	4.64	0.557	0.557	0.000	0.000	0.557	xte ipk r
129	Hfe l qhij dk &brokijle@n'ljik	daj	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	56	0.95	0.114	0.114	0.000	0.000	0.114	xte ipk r
130	Hfe l qhij dk &cyor@n; ljle	ryh	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	606/1	2.28	0.274	0.274	0.000	0.000	0.274	xte ipk r
131	Hfe l qhij dk &l oljle@fdrz	ryh	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	91/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
132	Hfe l qhij dk &l kljle@l qlyly	ryh	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	3	1.46	0.175	0.175	0.000	0.000	0.175	xte ipk r
133	Hfe l qhij dk &'k-qlu@fcl lqjle	ryh	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	47/3	0.82	0.098	0.098	0.000	0.000	0.098	xte ipk r
134	Hfe l qhij dk &l qlyly@rly llyly	ryh	4	jkt kVlyk	jSiq'lyk	[k]t h	71	4.69	0.563	0.563	0.000	0.000	0.563	xte ipk r
135	Hfe l qhij dk &/lut ; @'lu' ; le	daj	4	jSiq'lyk	jSiq'lyk	elgyk ekuig	162	2.10	0.252	0.252	0.000	0.000	0.252	xte ipk r
136	Hfe l qhij dk &l korjle@Nj djle	xblf	4	jSiq'lyk	jSiq'lyk	[k]t h	135	1.99	0.239	0.239	0.000	0.000	0.239	xte ipk r
137	Hfe l qhij dk &cyijle@fcl ky	daj	4	jSiq'lyk	jSiq'lyk	[k]t h	21/5	0.73	0.088	0.088	0.000	0.000	0.088	xte ipk r
138	Hfe l qhij dk &vxjfgt @M h	eglj	4	jSiq'lyk	jSiq'lyk	[k]t h	17,103,106, 126	1.72	0.206	0.206	0.000	0.000	0.206	xte ipk r
139	Hfe l qhij dk &vk ljlle@cInjle	daj	4	jSiq'lyk	jSiq'lyk	[k]t h	2/22	0.82	0.098	0.098	0.000	0.000	0.098	xte ipk r
140	Hfe l qhij dk &lkpuyly@cInjle	daj	4	jSiq'lyk	jSiq'lyk	[k]t h	6	3.06	0.367	0.367	0.000	0.000	0.367	xte ipk r
141	Hfe l qhij dk &vlnjle@cInlj	ryh	4	l kxyh	l kxyh	[k]t h	628/2	2.32	0.278	0.278	0.000	0.000	0.278	xte ipk r
142	Hfe l qhij dk &v'kcl@nmjle	jkor	4	l kxyh	l kxyh	[k]t h	548/2	1.22	0.146	0.146	0.000	0.000	0.146	xte ipk r
143	Hfe l qhij dk &feyaru@cklu	eglj	4	l kxyh	l kxyh	[k]t h	236	0.90	0.108	0.108	0.000	0.000	0.108	xte ipk r
144	Hfe l qhij dk &l oljle@p'jle	dylj	4	/kuk'k yh	l fgrjckll	[k]t h	120/1,120/2 ,193/2	3.25	0.390	0.390	0.000	0.000	0.390	xte ipk r
145	Hfe l qhij dk &jt k ckb@elgxv	xblf	4	ijj'V'k	nookMeh	elgyk ekuig	1/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
146	Hfe l qhij dk &n'ljik@dt mjle	xblf	4	ijj'V'k	nookMeh	elgyk ekuig	1/8	2.20	0.264	0.264	0.000	0.000	0.264	xte ipk r
147	Hfe l qhij dk &vlnljukfk@l'kyly	gYck	4	ijj'V'k	nookMeh	elgyk ekuig	90/1	1.40	0.168	0.168	0.000	0.000	0.168	xte ipk r
148	Hfe l qhij dk &gqu@vt q	gYck	4	i Vyh	nookMeh	elgyk ekuig	159/9,160/2 ,161/9	1.14	0.137	0.137	0.000	0.000	0.137	xte ipk r
149	Hfe l qhij dk &l roaru@dk jle	xblf	4	nookMeh	nookMeh	elgyk ekuig	160/5	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
150	Hfe l qhij dk &ifryle@c'lj; k	xblf	4	nookMeh	nookMeh	elgyk ekuig	141/8	2.82	0.338	0.338	0.000	0.000	0.338	xte ipk r
151	Hfe l qhij dk &l kaulk@uoyfl g	gYck	4	fgddl k	rljeVlyk	elgyk ekuig	27	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
152	Hfe l qhij dk &t bouyky@ine	xblf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	209/20,90/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
153	Hfe l qhij dk &cqjle@xjlc	xblf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	119/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
154	Hfe l qhij dk &fcl lqjle@l qln	xblf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	7	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
155	Hfe l qhij dk &xbl'j@eajle	xblf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	6/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r

dz	dk; Zdk ule	t kir	dk; Zdk izlij 5-1 ds vuq lj	xte dk ule	xte ipk r	fo/ku l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM-e	rdubclh Lokdir	izkl dk Lokdir jk'k yk/k edž				dk; Z, t d
										vdqly grq	v) Zljh y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
156	Hve l qhj dk; &ysljle@xjlc	xhlf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	219/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
157	Hve l qhj dk; &ipaljle@dV; k k	xhlf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	33/3	2.20	0.264	0.264	0.000	0.000	0.264	xte ipk r
158	Hve l qhj dk; &y(e.k eglyj	xhlf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	12/2,139/4,	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
159	Hve l qhj dk; &Qd yb@fuebZ	xhlf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	209/21	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
160	Hve l qhj dk; &Hps'ojfl g@l qlyhy	xhlf	4	rljeVlyk	rljeVlyk	elgyk ekuig	24/4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
161	Hve l qhj dk; &phul g@dV; k kl g	dylj	4	ek>hlyk	t kwhlyk	[kft h	163/5	1.06	0.127	0.127	0.000	0.000	0.127	xte ipk r
162	Hve l qhj dk; &vat ljfl g@'k-fl g	dylj	4	ek>hlyk	t kwhlyk	[kft h	87/6	1.30	0.156	0.156	0.000	0.000	0.156	xte ipk r
163	Hve l qhj dk; &t xrjke@jlekku	dylj	4	ek>hlyk	t kwhlyk	[kft h	347	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
164	Hve l qhj dk; &bZoj@dylefl g	dylj	4	ek>hlyk	t kwhlyk	[kft h	163/2,163/4	1.06	0.127	0.127	0.000	0.000	0.127	xte ipk r
165	Hve l qhj dk; &l qhul g@xaljle	l gw	4	f'kljlyk	t kwhlyk	[kft h	213/1	4.19	0.503	0.503	0.000	0.000	0.503	xte ipk r
166	Hve l qhj dk; &l qh'k@xaljle	l gw	4	f'kljlyk	t kwhlyk	[kft h	296/5	1.92	0.230	0.230	0.000	0.000	0.230	xte ipk r
167	Hve l qhj dk; &Hlj rfl g@xaljle	xhlf	4	f'kljlyk	t kwhlyk	[kft h	296/1	1.99	0.239	0.239	0.000	0.000	0.239	xte ipk r
168	Hve l qhj dk; &Qydnzclb@jlepj. k	xhlf	4	i shydgh	vkl'sklk	[kft h	415/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
169	Hve l qhj dk; &Bujs'clqj@yr/lhj	daj	4	Nq'kMelk	Vk'scl k	elgyk ekuig	65/3	3.76	0.451	0.451	0.000	0.000	0.451	xte ipk r
170	Hve l qhj dk; &l qlye@cun	dylj	4	Hul gk	xlj klyk	elgyk ekuig	121/2	1.40	0.168	0.168	0.000	0.000	0.168	xte ipk r
170	; lx &							337.10	40.452	40.452	0.000	0.000	40.452	xte ipk r

¼ljkl %pkyl yk'k i'skyl gt lj nls l k: i; sek=½

kydVj , oalt yk dk Zle l ed; d egln; jlyk vuqhtir½

l q'ku %lu; e o 'k'k'k

l gk@&
 ujnzdqj n'xk
 eq; dk Zhyu vf'klj h
 ft yk ipk r jlt ulaxlw