

dk kŷ; dyDVj ½t yk ipk r½jkt uln xk

&%ižkk dlŷ Lohdlŷ vlnsk %



dzkd@ 1499 @ft -ia@MG.NREGA@2010&11

jkt uln xk/ fnukd 18@05@2010

eglk xkllh jkVh; xkllh jkt xlj xljVh; kt kllkxZ ef; dk Zhyu v/ldljf t uin ipk r elgyk ds }ljik iZrq iZrlo , oadyDVj egln; }ljik iZrq iZrlo esvuelnu ds vkkij ij ia hdlŷ ifjolk dskjkt xlj miyCk djkus grqfuukud kj ižkk dlŷ Lohdlŷ inku fd; k t krk g.

dz	dk Zdk ule	t kŷ	dk Zdk izlj 5-1 ds vuq ly	xk dk ule	xk ipk r	fodkl [M	fo/Mu l Hk [ld jk	jdck ¼ dM eš	rdulck Lohdlŷ	ižkk dlŷ Lohdlŷ jk k yk k eš				dk Z, t d	
										vdqhy grq	v) Zljik y grq	l lexh grq	; lŷ		
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ef; dk Zhyu v/ldljf t uin ipk r/ elgyk						ižkk dlŷ Lohdlŷ vlnsk dz 1499 fnukd 18-05-2010									
1	Hte 1 qhij dk Z; 'loru@jkt dplj	eglj	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	55	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
2	Hte 1 qhij dk Z.Jh dihy@t.Bjle	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	176/4	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xk ipk r
3	Hte 1 qhij dk Z.Jh ngljfl g@iq.Ajke	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	126/6	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xk ipk r
4	Hte 1 qhij dk Z.Jh xaxjle@exyfl g	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	124/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
5	Hte 1 qhij dk Z.Jh spajle@l.gj	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	176/3	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xk ipk r
6	Hte 1 qhij dk Z.Jh Nduyky@n; ljle	eglj	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
7	Hte 1 qhij dk Z.Jh jTt.wky@Qwfl x	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	109/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
8	Hte 1 qhij dk Z.Jh ruyky@vejfl g	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	124/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xk ipk r
9	Hte 1 qhij dk Z.Jh ceyklk@jkl w	xkMf	4	ejdkVhyk	/Mcn.M	elgyk	elgyk&eluj	134	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
10	Hte 1 qhij dk Z.Jh taxjle@l q; jle	xkMf	4	?HoM/lyk	?HoM/lyk	elgyk	elgyk&eluj	433/3,411 12	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
11	Hte 1 qhij dk Z.Jh pruyky@dkrZjle	gYck	4	?HoM/lyk	?HoM/lyk	elgyk	elgyk&eluj	289/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xk ipk r
12	Hte 1 qhij dk Z.Jh ; lecj. k@Hjryky	gYck	4	?HoM/lyk	?HoM/lyk	elgyk	elgyk&eluj	283	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xk ipk r
13	Hte 1 qhij dk Z.Jh fcl uch@jlepj. k	jlor	4	?HoM/lyk	?HoM/lyk	elgyk	elgyk&eluj	248/4	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xk ipk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdudkl Lotdfr	izkl dk Lotdfr jk k lykl k edž				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Žlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	Hte l qlyj dk & Jh iqmjle@cajle	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	405/9,412 12	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
15	Hte l qlyj dk & Jh pejil x@l fyek	xMw	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	416/6	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
16	Hte l qlyj dk & Jh xla lyid kn@jlekku	ryh	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	400/3,189 13	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
17	Hte l qlyj dk & Jh nozil kn@chjle	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	405/3,80	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
18	Hte l qlyj dk & Jh Hhyle@iyVu	ryh	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	242	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
19	Hte l qlyj dk & Jh nqlychb@l qlyle	ryh	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	289/6	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
20	Hte l qlyj dk & Jh Hhoyke@tcj>jle	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	281/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
21	Hte l qlyj dk & Jh eahyle@ryl jle	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	278/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
22	Hte l qlyj dk & Jh uand' hly@cjl u	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	375	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
23	Hte l qlyj dk & Jh frft . kchb@fode	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	418/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
24	Hte l qlyj dk & Jh cpuyky@dyjle	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	275/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
25	Hte l qlyj dk & Jh 'hry@ hahjle	gYck	4	?HoMw/lyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	76/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
26	Hte l qlyj dk & Jh uljk . kl g@gajle	gYck	4	>ju	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	84/7	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
27	Hte l qlyj dk & Jh elchyle@earjle	xMw	4	>ju	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	94/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
28	Hte l qlyj dk & Jh jkt yly@l qlyly	rej	4	>ju	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	190/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
29	Hte l qlyj dk & Jh paljle@pejle	rej	4	>ju	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	73/1,76/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
30	Hte l qlyj dk & Jh 'k-qluyky@fcnljle	ejlj	4	ejlj Vlyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	334/6	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
31	Hte l qlyj dk & Jh /luyky@ryl jle	gYck	4	ejlj Vlyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	322/2,256	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
32	Hte l qlyj dk & Jh egs'kcpj@l hlycgjik	gYck	4	ejlj Vlyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	264/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
33	Hte l qlyj dk & Jh banjle@l hlycgjik	gYck	4	ejlj Vlyk	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&eluij	216/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuof ty	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM ede	rdudkl Lotclir	izkl dk Lotclir jk'k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34	Hte l qhij dk & Jh jsiil x@t>Vdjite	xkMf	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	138/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
35	Hte l qhij dk & Jh nohje@firt mjle	xkMf	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	25/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
36	Hte l qhij dk & Jh ng-hjfl g@firt mjle	xkMf	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	188/2,108 12	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
37	Hte l qhij dk & Jh jsiite@t>Vdjite	xkMf	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	138/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
38	Hte l qhij dk & Jh txrjle@xho/kz	rej	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	117	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
39	Hte l qhij dk & Jh jlefl x@jlesoj	gYck	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	163,164/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
40	Hte l qhij dk & Jh jleyly@irhifl g	rej	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	177/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
41	Hte l qhij dk & Jh l qhje@irhifl x	rej	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	177/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
42	Hte l qhij dk & Jh ljle@kull x	rej	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	158/2,168 13	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
43	Hte l qhij dk & Jh egs'klqij@mealjle	gYck	4	ml eky	?HoMw/lyk	elgyk	elgyk&ekuij	121/2,163 14	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
44	Hte l qhij dk & l; jiyky@gijkyky	xkMf	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	297/12	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
45	Hte l qhij dk & ijuvyky@iell g	gYck	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	203/11	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
46	Hte l qhij dk & ve: jle@gin; fl g	xkMf	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	70/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
47	Hte l qhij dk & l xugle@vufl g	xkMf	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	123/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
48	Hte l qhij dk & jleclb@vnefl g	xkMf	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	242/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
49	Hte l qhij dk & ljlefl g@jta ufl g	gYck	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	63/6	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
50	Hte l qhij dk & l hlyite@cyljle	gYck	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	197/5,197 18	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
51	Hte l qhij dk & je'kr clb@nofl g	gYck	4	dankMh	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	200, 126/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
52	Hte l qhij dk & cljl k @hjl k	xkMf	4	meji ky	dankMh	elgyk	elgyk&ekuij	220	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
53	Hte l qhij dk & Jh txrjle@udj	jl or	4	[M eRj	da le Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	2/90	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck 1/2 dM ede	rdudck Lotclir	izkl dk Lotclir jk'k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
54	Hte l qly dk & Jh ckt jke@edk; ljke	xkMf	4	[MkRrj	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	133/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
55	Hte l qly dk & Jh xMbzckb@l qlyky	jlcr	4	[MkRrj	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	6	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
56	Hte l qly dk & Jherh edl lek@vkt jd	mjko	4	[MkRrj	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	56	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
57	Hte l qly dk & Jherh Qxulrkb@ng xll g	xkMf	4	[MkRrj	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	62	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
58	Hte l qly dk & Jh ixyhy@vt lyh	gYck	4	dkMkMk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	36/6,36/8,	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
59	Hte l qly dk & Jh l; lxyky@npt	; kno	4	dq leVlyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	329	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
60	Hte l qly dk & Jh RQjryke@nq lyke	; kno	4	dq leVlyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	4/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
61	Hte l qly dk & Jh deysk dqlj@t udjke	jlcr	4	dq leVlyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	2/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
62	Hte l qly dk & Jh i.xll g@egj	xkMf	4	dq leVlyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	295	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
63	Hte l qly dk & Jh eka-lyke@cq jke	xkMf	4	dq leVlyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	330/5	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
64	Hte l qly dk & Jh jlel fax@luAjke	xkMf	4	dq leVlyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	330/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
65	Hte l qly dk & Jh egs'klqly@jkyky	xkMk	4	gjlllyk	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	163/2,167/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
66	Hte l qly dk & Jh bZojnkl @egjll x	ryh	4	l kxyh	dq leVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	14/7,114/9	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
67	Hte l qly dk & Jh gjll x@pe:	gYck	4	<ljuh	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	215	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
68	Hte l qly dk & Jh qlcrte@l xuq	xkMf	4	dly k&Vlyk	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	139/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
69	Hte l qly dk & Jh: ljke@j/km'k	eglj	4	dly k&Vlyk	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	37	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
70	Hte l qly dk & Jh Qycrte@jkyky	eglj	4	dly k&Vlyk	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	41/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
71	Hte l qly dk & Jh vuoj@l lr lyke	eglj	4	dly k&Vlyk	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	39	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
72	Hte l qly dk & Jh jke'kb@egjll	xkMf	4	dly k&Vlyk	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	164/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
73	Hte l qly dk & Jh h=hb clb@cljll g	xkMf	4	dly k&Vlyk	dly k&Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	132/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izlji 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [lM]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jcdk ¼ dM edé	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k edé				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; l x	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	Hte l qly dk & Jh jk'k; ke@n; ljke	gYck	4	dMkMk	dq lekVlyk	elgyk	elgyk&elujg	19	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
75	Hte l qly dk & Jh nol jke@i.eff.g	xlMf	4	gjMlyk	dq lekVlyk	elgyk	elgyk&elujg	13/2,16/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
76	Hte l qly dk & l koucb@velyjke	gYck	4	dush	dush	elgyk	elgyk&elujg	316/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
77	Hte l qly dk & Jh enuky@f'koil n	chfg. k	4	i q ljMlyk	dush	elgyk	elgyk&elujg	20/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
78	Hte l qly dk & Jh fryd dely@f'koil n	chfg. k	4	i q ljMlyk	dush	elgyk	elgyk&elujg	17/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
79	Hte l qly dk & Jh ekujke@Hn.jke	xlMf	4	efM; kuokMk	efM; kuokMk	elgyk	elgyk&elujg	60/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
80	Hte l qly dk & Jh l q's kclqj @l q. jke	xlMf	4	efM; kuokMk	efM; kuokMk	elgyk	elgyk&elujg	17/1,18/1, 78/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
81	Hte l qly dk & Jh egrtjil g@jlel k	xlMf	4	l qjckMf	efM; kuokMk	elgyk	elgyk&elujg	15/8,25/1 4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
82	Hte l qly dk & Jherh egjckh@jkeil x	xlMf	4	l qjckMf	efM; kuokMk	elgyk	elgyk&elujg	18/13	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
83	Hte l qly dk & Jh jlgmkl @c8 kjljke	xlMf	4	l qjckMf	efM; kuokMk	elgyk	elgyk&elujg	93/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
84	Hte l qly dk & Jh txrfl g@doyw	xlMf	4	eft ; ki lj	eft ; ki lj	elgyk	elgyk&elujg	227/1,3,5	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
85	Hte l qly dk & Jh yPVjke@ekul x	xlMf	4	eft ; ki lj	eft ; ki lj	elgyk	elgyk&elujg	110/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
86	Hte l qly dk & Jh fc1 jke@fcvjke	xlMf	4	eft ; ki lj	eft ; ki lj	elgyk	elgyk&elujg	167/1,167 16	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
87	Hte l qly dk & Jh n'ljke@dt Ajke	xlMf	4	eft ; ki lj	eft ; ki lj	elgyk	elgyk&elujg	247/2	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
88	Hte l qly dk & Jh Hbjrfl x@cDl w	xlMf	4	gjdMq	eft ; ki lj	elgyk	elgyk&elujg	1/1,13/1,2 3/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
89	Hte l qly dk & Jh l kydjke@cqljke	gYck	4	/usxw	ejdMlyk	elgyk	elgyk&elujg	56/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
90	Hte l qly dk & Jh nl dely@clMfjke	eglj	4	djejh	ejdMlyk	elgyk	elgyk&elujg	29/2,30/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
91	Hte l qly dk & Jh clMfjke@xlMnk	eglj	4	djejh	ejdMlyk	elgyk	elgyk&elujg	13/8,26/6	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
92	Hte l qly dk & Jh i p jke@ijns'ljke	xlMf	4	dq HVVh	ejdMlyk	elgyk	elgyk&elujg	167/6,168 16	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
93	Hte l qly dk & Jh fcgljlyky@ct sl g	xlMf	4	dq HVVh	ejdMlyk	elgyk	elgyk&elujg	72/3,73/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jcdk 1/2 dM ede	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; l x	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
94	Hte l qly dk & Jh foclekin@prjfl x	eglj	4	dq HVVh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	96/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
95	Hte l qly dk & Jh lgjmiy@prjfl g	eglj	4	dq HVVh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	96/4	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
96	Hte l qly dk & ZbZoj@Mdl lyke	xhMf	4	dq HVVh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	72/1, 5/10	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
97	Hte l qly dk & t qlyke@ijnslyjke	xhMf	4	dq HVVh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	30/8	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
98	Hte l qly dk & iot; dely@Qyfl g	xhMf	4	dq HVVh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	62/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
99	Hte l qly dk & eudj@n; lyke	xhMf	4	ejdkWlyk	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	45/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
100	Hte l qly dk & Jh l qch@Hjir	daj	4	ejdkWlyk	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	29/4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
101	Hte l qly dk & Zekukhb@l kt ufl x	xhMf	4	ejdkWlyk	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	295/4, 198/12	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
102	Hte l qly dk & ; lewh@dt yke	gYck	4	i llyfokuh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	69/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
103	Hte l qly dk & Jh gfjpa@csjke	gYck	4	i llyfokuh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	101/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
104	Hte l qly dk & Jh cnyly@rylyke	gYck	4	i llyfokuh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	14/2, 11/2, 40	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
105	Hte l qly dk & Jh vluajke@dt yke	gYck	4	i llyfokuh	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	11/3, 14/5, 123/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
106	Hte l qly dk & Zellyjke@>Mlyke	gYck	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	33/2, 35/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
107	Hte l qly dk & Jh ijnslyjke@xt Mlyke	xhMf	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	147/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
108	Hte l qly dk & Jh Qyfl x@Qjakh	xhMf	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	227/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
109	Hte l qly dk & Jh eayfl g@xqlu	xhMf	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	144/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
110	Hte l qly dk & Jh l arlyke@cl lyh	eglj	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	106/5	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
111	Hte l qly dk & Jh old mo@l gnp	gYck	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	52/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
112	Hte l qly dk & Jh ct yhy@vkl lyjke	eglj	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	91/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
113	Hte l qly dk & Jh je'k@Njdw	eglj	4	NAMl j	ejdkWlyk	elgyk	elgyk&eluj	5/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r

dz	dk, Zdk uke	t kfr	dk, Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [lM]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM eš	rdudkl Lotdfr	izkl dk Lotdfr jk'k lykl eš				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; l x	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
114	Hte l qlyj dk & palchb@elg.jle	eglj	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	36/6,30/9	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
115	Hte l qlyj dk & Jh ipyly@l arje	eglj	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	26/4,37/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
116	Hte l qlyj dk & palchb@fo'.lij d kn	xlMf	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	97/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
117	Hte l qlyj dk & Jh fo'.lij d kn@rdysje	xlMf	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	101/2,65/2,104/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
118	Hte l qlyj dk & Jh fc'kukik@dlys	xlMf	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	99/8,100/5	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
119	Hte l qlyj dk & Jh l qlyly@dlys	xlMf	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	57/4,100/6,9	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
120	Hte l qlyj dk & Jh lgjfl a@ubxl k	xlMf	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	2/2,3/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
121	Hte l qlyj dk & Jh fcirjke@jlel k	xlMf	4	NAMJ g	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	97/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
122	Hte l qlyj dk & Jh l qlyly@eucly	xlMf	4	ujl Wlyk	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	59/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
123	Hte l qlyj dk & l kxjke@t q:	xlMf	4	xlWVlyk	ejdWlyk	elgyk	elgyk&elujg	94	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
124	Hte l qlyj dk & Jh eaxjke@vejnl	gYck	4	ekfi-Hub lZ	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	109/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
125	Hte l qlyj dk & Jh t.xrjke@l: ljsyly	gYck	4	ekfi-Hub lZ	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	239/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
126	Hte l qlyj dk & Jh dp.jke@egaxjke	jlcr	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	142/1	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
127	Hte l qlyj dk & Jherh jkecb@noil a	xlMf	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	280/5,280/6	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
128	Hte l qlyj dk & Jh vyhje@jru	gYck	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	183/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
129	Hte l qlyj dk & Jh 'k-qlu@Hxrjke	gYck	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	269	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
130	Hte l qlyj dk & Jh ljt.jke@vluajke	gYck	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	186/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
131	Hte l qlyj dk & Jh elwjke@l'cj>jke	gYck	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	128	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
132	Hte l qlyj dk & Jh yfe.k@gijlyly	gYck	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	149/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
133	Hte l qlyj dk & Jh gd ljke@gh.jke	xlMf	4	i knj [lMf	ekfi-Hub lZ	elgyk	elgyk&elujg	258/3,282/7	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izlij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte i pk r	fodkl [kM	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck 1/2 dM ede	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
134	Hte l qhij dk & Jh t.; yly@Qjryje	gYck	4	i knj / kMk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	268/2	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte i pk r
135	Hte l qhij dk & Jh fl ; ljke@jkt ljke	gYck	4	i knj / kMk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	386/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
136	Hte l qhij dk & Jh nq z@calkjke	jlkr	4	i knj / kMk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	51/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
137	Hte l qhij dk & Jh l qfl g@eg: jke	xkMk	4	i knj / kMk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	280/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk r
138	Hte l qhij dk & Jh jklyje@egjfl g	i Blj h	4	VVackVlyk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	3/5	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
139	Hte l qhij dk & Jh jkkl a@vz lj h	gYck	4	VVackVlyk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	4/3	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte i pk r
140	Hte l qhij dk & Jh jkefl a@mt ; lj	gYck	4	VVackVlyk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	118	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte i pk r
141	Hte l qhij dk & Jh l arje@jeid kn	i Blj h	4	VVackVlyk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	3/14	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte i pk r
142	Hte l qhij dk & Jh l knAjke@vxuyje	xkMk	4	VVackVlyk	ekfi - Hb / lZ	elgyk	elgyk&elujg	138/5	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk r
143	Hte l qhij dk & Jh pr: jke@t xy	gYck	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	312/1,312/4	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk r
144	Hte l qhij dk & Jh vz ljke@axy	gYck	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	8/1,74,11/4/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte i pk r
145	Hte l qhij dk & Jf / k kcb@nqhw	gYck	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	160/1,245	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk r
146	Hte l qhij dk & Qyckl ucob@noia kn	gYck	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	123	0.75	0.090	0.090	0.000	0.000	0.090	xte i pk r
147	Hte l qhij dk & Jh gljlyky@?kl ; k	gYck	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	106/6,154/5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte i pk r
148	Hte l qhij dk & Jh dlarjky@elgyky	ulbZ	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	2/3	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte i pk r
149	Hte l qhij dk & Jh jlepan@fca-obj	ryh	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	5/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte i pk r
150	Hte l qhij dk & Jh cuohyk@euljke	ulbZ	4	eljlZ	eljlZ	elgyk	elgyk&elujg	2/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
151	Hte l qhij dk & l jkrk@_fk	ckfg. k	4	elgyk	elgyk	elgyk	elgyk&elujg	8/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
152	Hte l qhij dk & Jh 'klkeje@'klwgen	[Mu	4	elgyk	elgyk	elgyk	elgyk&elujg	245	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
153	Hte l qhij dk & Jh v?kujke@nqhw	jlkr	4	elgyk	elgyk	elgyk	elgyk&elujg	861,871,9/5/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izlij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck 1/4 dM ede	rdudkl Lotclir	izkl dk Lotclir jk k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
154	Hte l qlyj dk & nokju@t.hjkl.ku	jlor	4	elgyk	elgyk	elgyk	elgyk&eluj	136/5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
155	Hte l qlyj dk & Jh ij1 jle@Qlxjle	xlMf	4	fpveVlyk	elgyk	elgyk	elgyk&eluj	121/10	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
156	Hte l qlyj dk & Jh d". ksyly@cjl.u	gYck	4	chnly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	76	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
157	Hte l qlyj dk & l qleklb@Qyrl.g	xlMf	4	chnly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	112,236	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
158	Hte l qlyj dk & Jh chyfl a@t.xrjle	gYck	4	chnly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	45	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
159	Hte l qlyj dk & Jh xshyly@t.ayljle	gYck	4	ed ly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	69/4,90/2	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
160	Hte l qlyj dk & Jh jleklj@t.cj.ukk	xlMf	4	ed ly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	12/2,12/6,12/24	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
161	Hte l qlyj dk & Jh xuir@uoyl.k	gYck	4	ed ly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	20/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
162	Hte l qlyj dk & Jh t.xujke@bZoljh	xlMf	4	ed ly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	23	0.90	0.108	0.108	0.000	0.000	0.108	xte ipk r
163	Hte l qlyj dk & Jh vxujke@kufl.a	gYck	4	ed ly	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	22	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
164	Hte l qlyj dk & Jh xgjil.g@lxjloj	xlMf	4	ekrlig	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	51	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
165	Hte l qlyj dk & palkb@kxyly	xlMf	4	ekrlig	ekrlig	elgyk	elgyk&eluj	145/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
166	Hte l qlyj dk & viger@egr.: jle	xlMf	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	193/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
167	Hte l qlyj dk & 'hry@l qlyjle	xlMf	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	423/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
168	Hte l qlyj dk & lrgk jle@t.ryjle	gYck	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	297	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
169	Hte l qlyj dk & /kxyly@vklj	xlMf	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	391/4	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
170	Hte l qlyj dk & Jh d". k@jlepan	xlMf	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	58/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
171	Hte l qlyj dk & Jh f'k.kaj@l qeril.g	xlMf	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	160/4,160/15	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
172	Hte l qlyj dk & Jh d@oj@emljle	dkVK	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	167/11	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
173	Hte l qlyj dk & Jh jlev/ku@l qlyly	ulbZ	4	eplanjv	eplanjv	elgyk	elgyk&eluj	29/12	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuof ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM ede	rdudck Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l kexh grq	; lxx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
174	Hite l qhij dk & Jh van@eklu	gYck	4	iykanyj	eplanyj	elgyk	elgyk&ekuij	67	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
175	Hite l qhij dk & Jh dylhje@t.;jle	gYck	4	iykanyj	eplanyj	elgyk	elgyk&ekuij	111/4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
176	Hite l qhij dk & Jh ymjle@ijihje	ryh	4	iykanyj	eplanyj	elgyk	elgyk&ekuij	116/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
177	Hite l qhij dk & Jh lryje@ijihje	ryh	4	iykanyj	eplanyj	elgyk	elgyk&ekuij	116/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
178	Hite l qhij dk & Jh xkily@gj'lpn	dkVK	4	iykanyj	eplanyj	elgyk	elgyk&ekuij	8	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
179	Hite l qhij dk & Jh elgyky@';keyly	dkVK	4	iykanyj	eplanyj	elgyk	elgyk&ekuij	61/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
180	Hite l qhij dk & Qyckl u@jlelk	xkMf	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	34/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
181	Hite l qhij dk & vaukyis chl@iudkjle	xkMf	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	225/6, 155/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
182	Hite l qhij dk & xkily@jkeil g	xkMf	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	343/9	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
183	Hite l qhij dk & igkhje@fode	clV	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	35/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
184	Hite l qhij dk & t kclj gj'li@Qnk gj'li	[ku	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	242/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
185	Hite l qhij dk & l'ajle@';keil g	xkMf	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	343/6	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
186	Hite l qhij dk & vaujle@ckhje	xkMf	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	250/10	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
187	Hite l qhij dk & gdl hje@cglanyj	xkMf	4	eqlnlq	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	68/9	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
188	Hite l qhij dk & Jh ulhy@ijA	xkMf	4	effj	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	59/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
189	Hite l qhij dk & hpl g@l qpn	xkMf	4	effj	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	3/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
190	Hite l qhij dk & gexht @fl; hje	xkMf	4	effj	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	41/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
191	Hite l qhij dk & l'koil kn@jkegw	xkMf	4	effj	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	149	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
192	Hite l qhij dk & icl ukk@ukhje	xkMf	4	effj	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	90	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
193	Hite l qhij dk & jken; ly@l qyw	xkMf	4	effj	eqlnlq	elgyk	elgyk&ekuij	93	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izlji 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte i pk; r	fodkl [lM]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM eš	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k eš				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lš	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
194	Hte l qhji dk & Jh t; izkl k@: i/ku	i Blj li	4	ejdkVlyk	eqxkMg	elgyk	elgyk&ekuij	9/18	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte i pk; r
195	Hte l qhji dk & fr y k k @ c h v l x	x l M f	4	ejdkVlyk	eqxkMg	elgyk	elgyk&ekuij	47/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte i pk; r
196	Hte l qhji dk & Jh /u l j i k e @ e a j i e	x l M f	4	ejdkVlyk	eqxkMg	elgyk	elgyk&ekuij	90	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk; r
197	Hte l qhji dk & Jh j l e p a @ j i l j i e	x l M f	4	ejdkVlyk	eqxkMg	elgyk	elgyk&ekuij	6/2,23/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte i pk; r
198	Hte l qhji dk & Jh /u s l j i e @ u a y j i e	g Y c k	4	i l u j > l y k	eqxkMg	elgyk	elgyk&ekuij	36	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte i pk; r
199	Hte l qhji dk & g l j l y l y @ j i r j i e	x l M f	4	d y p q k	e V o k	elgyk	elgyk&ekuij	524/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk; r
200	Hte l qhji dk & y / l u y l y @ e a y f l g	j l o r	4	d y p q k	e V o k	elgyk	elgyk&ekuij	526/15	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk; r
201	Hte l qhji dk & i f r j i e @ p a j i e	x l M f	4	d y p q k	e V o k	elgyk	elgyk&ekuij	520	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk; r
202	Hte l qhji dk & > X j f l g @ p l j i e	g Y c k	4	d y p q k	e V o k	elgyk	elgyk&ekuij	485/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte i pk; r
203	Hte l qhji dk & t o : k i z l n @ j i l k u j i e	x l M f	4	e V o k	e V o k	elgyk	elgyk&ekuij	262/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk; r
204	Hte l qhji dk & e j l j h j i e @ e u l j i e	x l M f	4	H j i l k l y k	e V o k	elgyk	elgyk&ekuij	159/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk; r
205	Hte l qhji dk & n s l j i e @ r i t j i e	x M j ; k	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	9/1, 177/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk; r
206	Hte l qhji dk & r i t j i e @ d l g b z	x M j ; k	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	13, 170/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk; r
207	Hte l qhji dk & j e r w l y @ l : l j l y l y	g Y c k	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	12/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk; r
208	Hte l qhji dk & Q y k b z @ v k l j i e	x l M f	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	3/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk; r
209	Hte l qhji dk & i c j c y @ N r :	e g l j	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	34/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk; r
210	Hte l qhji dk & x s l l g @ t x y l j i e	g Y c k	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	26/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk; r
211	Hte l qhji dk & i c j l k @ e : l j i e	x l M f	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	150	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk; r
212	Hte l qhji dk & j l e k l u @ r q l j i e	x j l M ; k	4	[l e V l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	26/2, 1087/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk; r
213	Hte l qhji dk & f r i t ; k c l b @ k u j y l y	r y h	4	f c j > W l y k	f c j > W l y k	elgyk	elgyk&ekuij	28/4	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte i pk; r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izlji 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdudck Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k edž				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
214	Hte l qhji dk & bly; kcbz@i d mjle	l rulek	4	fcj>Wlyk	fcj>Wlyk	elgyk	elgyk&eluj	58	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
215	Hte l qhji dk & klyfl g@Hjok	l rulek	4	fcj>Wlyk	fcj>Wlyk	elgyk	elgyk&eluj	174/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
216	Hte l qhji dk & dkeulcbz@pasyk	eglj	4	fcj>Wlyk	fcj>Wlyk	elgyk	elgyk&eluj	74/3, 273/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
217	Hte l qhji dk & jljle@irklfl g	xlMf	4	fcj>Wlyk	fcj>Wlyk	elgyk	elgyk&eluj	31, 85	2.90	0.348	0.348	0.000	0.000	0.348	xte ipk r
218	Hte l qhji dk & jljle@dkerljle	; kno	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	249/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
219	Hte l qhji dk & vt fl g@jleuktk	; kno	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	379/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
220	Hte l qhji dk & dqljl g@: imjle	ejlj	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	4/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
221	Hte l qhji dk & Jh jrljle@fcllgjle	; kno	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	31,4/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
222	Hte l qhji dk & Jh vxj; ljle@gjpa	; kno	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	3/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
223	Hte l qhji dk & Jh '; lelxj@cql fxj	clok	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	291/1	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
224	Hte l qhji dk & Jh fcj>jle@cukQj	; kno	4	fi fMaxi lj	fi fMaxi lj	elgyk	elgyk&eluj	339,344	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
225	Hte l qhji dk & elgljle@i hlyle	eglj	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	109/5, 109/7	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
226	Hte l qhji dk & pthzlcblz@irklfl g	xlMf	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	23,24,25/ 2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
227	Hte l qhji dk & spajle@chylfl g	gYck	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	130/3,130 /4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
228	Hte l qhji dk & bzolcblz@clpufl g	gYck	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	240, 241/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
229	Hte l qhji dk & Jh bzolcblz@jleiz kn	xlMf	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	135	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
230	Hte l qhji dk & Jh deysojle@lusljle	gYck	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	218	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
231	Hte l qhji dk & Jh Njtdu clbz@'loiz kn	gYck	4	rdhWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	136/1,267 /3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
232	Hte l qhji dk & Jh fcl hujle@cgjfl g	gYck	4	xglWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	71/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
233	Hte l qhji dk & Jh dlgljle@'llyle	døj	4	xglWlyk	fot; ij	elgyk	elgyk&eluj	37/5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdudkl Lotdfr	izkl dl; Lotdfr jk'k lykl k edž				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
234	Hte 1 qhji dk &clyjite@cdjle	xhMf	4	<WlWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	115	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
235	Hte 1 qhji dk &spajite@i lanjite	xhMf	4	<WlWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	31/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
236	Hte 1 qhji dk &zulnfl g@lkt uijite	xhMf	4	<WlWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	85,86/2, 106/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
237	Hte 1 qhji dk &zyry@cdjle	xhMf	4	<WlWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	115/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
238	Hte 1 qhji dk &ljpjkeu@l qhlyjite	jlor	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	173/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
239	Hte 1 qhji dk &clayfl a@ngixjite	dylj	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	44,212	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
240	Hte 1 qhji dk &l leuklk@cjfr; k	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	23	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
241	Hte 1 qhji dk &elg; jle@jklgijite	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	31/8, 355	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
242	Hte 1 qhji dk &plefl g@i efl g	xhMf	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	2, 5/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
243	Hte 1 qhji dk &l qhji@ljijite	dylj	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	9/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
244	Hte 1 qhji dk &egsk dqlj@nlofl a	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	217	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
245	Hte 1 qhji dk &ml efl g@jruvy	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	63/2,8/6	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
246	Hte 1 qhji dk &ewpn@kufl a	xhMf	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	308/1,316 /1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
247	Hte 1 qhji dk &l arlanjite@fcj>jite	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	137	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
248	Hte 1 qhji dk &exjite@jtel k	xhMf	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	220/1,239 /1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
249	Hte 1 qhji dk &t xs lj@gyly [lj	jlor	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	109	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
250	Hte 1 qhji dk &jlepj. k@i ryly	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	249/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
251	Hte 1 qhji dk &lpajite@hqlanjite	dov	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	173/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
252	Hte 1 qhji dk &l; ljyly@i efl g	gYck	4	dayWlyk	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	405/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
253	Hte 1 qhji dk &l loz hcl b@egjfl a	ryh	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	205/2,	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdudkl Loklfr	izkl dl Loklfr jk k lykl k edž				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
254	Hte 1 qhji dk Zkxortkbl@eg. jle	ry/h	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	183/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
255	Hte 1 qhji dk Zjkyky@eaxyjle	ry/h	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	183/11	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
256	Hte 1 qhji dk Zcflk kjuchb@kumjle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	373/2	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
257	Hte 1 qhji dk Zvayte@ulgjfl g	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	89	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
258	Hte 1 qhji dk Zlajle@eaxyfl g	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	239	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
259	Hte 1 qhji dk Zegjfl x@fl. jle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	364/36,364/13	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
260	Hte 1 qhji dk Zxorjite@cdjle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	15	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
261	Hte 1 qhji dk Zxkxojle@jlefl x	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	218/1,225/4,236/4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
262	Hte 1 qhji dk Zenuyky@jlefl x	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	236/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
263	Hte 1 qhji dk Zgn. jle@nglyfl g	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	129/1,387/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
264	Hte 1 qhji dk Zxnd. k@elgrtk	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	99/2,100/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
265	Hte 1 qhji dk Zct clb@Jjle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	161/3,161/11,161/14	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
266	Hte 1 qhji dk Zjlet lyky@iefl g	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	166/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
267	Hte 1 qhji dk Zl gaxjite@vejfl x	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	350/1,131/12	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
268	Hte 1 qhji dk Zcp. jle@cdjle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	131/15	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
269	Hte 1 qhji dk Zcljiclb@nglyfl x	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	230/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
270	Hte 1 qhji dk ZyPNjite@kumjle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
271	Hte 1 qhji dk Zlek @fcgm	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	6	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
272	Hte 1 qhji dk Zndyite@cdjle	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	211/14	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
273	Hte 1 qhji dk Zcqufl x@jlefl x	xhlf/	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&eluj	265/1,265/7	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuuf ty	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edé	rdudkl Lotdlr	izkl dl; Lotdlr jk'k kyk k edé				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
274	Hte l qhij dk & Zcljle@njcljh	xhMf	4	fx/hyh	fx/hyh	elgyk	elgyk&ekuij	260/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
275	Hte l qhij dk & Zcljle@njcljh	xhMf	4	ek/hij	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	36/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
276	Hte l qhij dk & Jh jfijle@nokujle	xhMf	4	ek/hij	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	26	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
277	Hte l qhij dk & Jh uoyjle@t xyh	dVlgj	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	55/8	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
278	Hte l qhij dk & Jh Vhijle@i VVjle	dVlgj	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	93/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
279	Hte l qhij dk & Jh xhfeil g@pdlf g	xhMf	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	120/7	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
280	Hte l qhij dk & Jh yrsjle@fcl ulk	dV	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	55/10	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
281	Hte l qhij dk & Jh vt lrdqj@jlenkl	ryh	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
282	Hte l qhij dk & Jh jleijle@jt uyke	jlör	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	32/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
283	Hte l qhij dk & Jh xhcljle@Bkljle	xhMf	4	Hkt Vlyk	Hkt Vlyk	elgyk	elgyk&ekuij	120/4.	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
284	Hte l qhij dk & Jh Vhijle@ijew	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	189	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
285	Hte l qhij dk & Jh ckt jle@l leil x	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	27/11	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
286	Hte l qhij dk & Jh fc1 : @cq w	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	1/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
287	Hte l qhij dk & Jh l luke@kult w	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	69/6	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
288	Hte l qhij dk & Jh Nj d@fcl ulk	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	1/5	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
289	Hte l qhij dk & Jh vufll ; k@Njdw	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	1/11	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
290	Hte l qhij dk & Jh nljuch@l l gk	xhMf	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	60/12	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
291	Hte l qhij dk & Jh ; 'hankclb@l q klud	gYck	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	199/12	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
292	Hte l qhij dk & Jh eukclb@deyll g	gYck	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	207/6	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
293	Hte l qhij dk & Jh eallj@i jxw	xMj ; k	4	, dVdVlgj	ik Mjokul	elgyk	elgyk&ekuij	24/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izlij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck 1/4 dM ede	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k ede				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l kexh grq	; lxx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
294	Hte l qhij dk & Jh vejl g@t.:jke	gYck	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	145/4,147/14	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
295	Hte l qhij dk & Jh pru@Hxor	xMfj; k	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	26/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
296	Hte l qhij dk & Jh dt.jke@Ht ufl g	gYck	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	83/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
297	Hte l qhij dk & Jh jlenl @pejl g	xMfA	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	69/10	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
298	Hte l qhij dk & Jh y/e.k@kujke	gYck	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	207/7	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
299	Hte l qhij dk & Jh cfjk kju@Mujke	xMfA	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	11/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
300	Hte l qhij dk & Jh xjcl g@t axv	xMfA	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	69/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
301	Hte l qhij dk & Jh cfjk kcl@l uclj	xMfA	4	, dVdlqly	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	101/5	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
302	Hte l qhij dk & Jh ct yly@l qkl a	dov	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	83/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
303	Hte l qhij dk & Jh Qdju@>Mujke	gYck	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	4/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
304	Hte l qhij dk & Jh xjcl a@cljulkk	gYck	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	459/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
305	Hte l qhij dk & Jh vusk@t xyjke	xMfA	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	214,3/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
306	Hte l qhij dk & Jh eay@uoyh	gYck	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	249/1	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
307	Hte l qhij dk & Jh n'ljicib@cklu	dov	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	239	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
308	Hte l qhij dk & Jh yxujke@Fkujke	Mch	4	ijl ?HV	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	141/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
309	Hte l qhij dk & Jh cjhjke@n'k jke	gYck	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	2/40	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
310	Hte l qhij dk & Jh jk Mch@ijl kuh	eglj	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	13/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
311	Hte l qhij dk & Jh Jo.k@pj.k	eglj	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	207/5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
312	Hte l qhij dk & Jh eaxjke@icl ulkk	xMfA	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	125/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
313	Hte l qhij dk & Jh cfjly@gjll a	xMfA	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&eluij	9/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izlji 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdutck Loklfr	izkl dk Loklfr jk k lykl k edž				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
314	Hte l qlyj dk & Jh Hq lujle@lky clgjk	eglj	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	193/6	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
315	Hte l qlyj dk & Jh t ksojkh@izku	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	255/3	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
316	Hte l qlyj dk & Jh Hlxclb@clajle	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	270/9	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
317	Hte l qlyj dk & Jh clqkj@xkbn	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	171/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
318	Hte l qlyj dk & Jh ixflg@uanw	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	258/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
319	Hte l qlyj dk & Jh jlelk@ladj	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	33	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
320	Hte l qlyj dk & Jh nglky@ijku	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	2/6	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
321	Hte l qlyj dk & Jh ujflg@cfw	xkMf	4	ik Mjokuh	ik Mjokuh	elgyk	elgyk&elujg	88/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
322	Hte l qlyj dk & xautclb@ljklyte	xkMf	4	HjdqMh	iku[kld	elgyk	elgyk&elujg	90	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
323	Hte l qlyj dk & Jh l qlyte@lzn	xkMf	4	rls kclb	iku[kld	elgyk	elgyk&elujg	23/3,26/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
324	Hte l qlyj dk & jlexhly@iklyte	xkMf	4	bžkMk	ikVuokMh	elgyk	elgyk&elujg	35/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
325	Hte l qlyj dk & Jh ylylk@l qjflg	xkMf	4	ijohMg	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	50/4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
326	Hte l qlyj dk & Jh l klyte@esls	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	85/6,86/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
327	Hte l qlyj dk & Jh t; a@exjle	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	15/9	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
328	Hte l qlyj dk & Jh l klyte@esls	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	85/2,86/4	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
329	Hte l qlyj dk & Jh ladj@exw	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	95/6	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
330	Hte l qlyj dk & Jh fcjfl a@exA	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	16/2,20/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
331	Hte l qlyj dk & Jh f>Vdlyte@jk fl a	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	68/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
332	Hte l qlyj dk & Jh nlklyte@f>xjle	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	70/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
333	Hte l qlyj dk & Jh eg: jke@jk fl a	xkMf	4	ijMh	jlex<+	elgyk	elgyk&elujg	47/2,48/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izlji 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM eš	rdudkl Loklfr	izkl dk; Loklfr jk'k lykl eš				dk; Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
334	Hte l qhji dk & Jh i q; Ajke@esks	xhMf	4	i lj/Mh	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	86/3,93/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
335	Hte l qhji dk & Jh nqlyky@jlefl g	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	173/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
336	Hte l qhji dk & Jh erdji@esjite	jlor	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	172/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
337	Hte l qhji dk & Jh njf; lo@vejl ax	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	221/3,21/ 2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
338	Hte l qhji dk & Jh '; lefl g@psjite	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	133/2,170 13	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
339	Hte l qhji dk & zel ke@egaw	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	177/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
340	Hte l qhji dk & Jh hajl k @l q ljite	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	133/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
341	Hte l qhji dk & Jh t sjite@jlefl ax	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	220/6	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
342	Hte l qhji dk & Jh t yl jite@l q ljite	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	715,8/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
343	Hte l qhji dk & Jh t sifl g@exyjite	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	3,16/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
344	Hte l qhji dk & Jh gt lj jite@xhMf	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	136/2,135 12	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
345	Hte l qhji dk & Jh Hjiryky@sjite	jlor	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	190/2,192 12	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
346	Hte l qhji dk & Jh cSkl jite@ial jite	xhMf	4	jlex<+	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	177/4	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
347	Hte l qhji dk & Jh l xu@fufj a l k	xhMf	4	taxyVlyk	jlex<+	elgyk	elgyk&eluij	7/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
348	Hte l qhji dk & l lechl z@j jite	daj	4	jaklBjk	jaklBjk	elgyk	elgyk&eluij	477	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
349	Hte l qhji dk & dlyucke@Kkuil g	gYck	4	jaklBjk	jaklBjk	elgyk	elgyk&eluij	261/6	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
350	Hte l qhji dk & rleu@b'oljh	xhMf	4	jaklBjk	jaklBjk	elgyk	elgyk&eluij	853/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
351	Hte l qhji dk & jor ic lb@dnlj u l k	gYck	4	jaklBjk	jaklBjk	elgyk	elgyk&eluij	960/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
352	Hte l qhji dk & t h j k l u @ 'kl jite	gYck	4	jaklBjk	jaklBjk	elgyk	elgyk&eluij	255	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
353	Hte l qhji dk & ryl ke@f r t jite	ryh	4	jaklBjk	jaklBjk	elgyk	elgyk&eluij	16/1, 18/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdudkl Lotclir	izkl dk Lotclir jk'k lyklk edž				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
354	Hte l qhji dk Zng' ljle@jlekku	dov	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	237	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
355	Hte l qhji dk Zulja @'koiz kn	gYck	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	597	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
356	Hte l qhji dk Zng' kclbz@c't ylv	gYck	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	27	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
357	Hte l qhji dk ZJh 'kj l jgeku@'kl vvyh	[ku	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	131/	0.87	0.104	0.104	0.000	0.000	0.104	xte ipk r
358	Hte l qhji dk ZJh dltljle@?kl ljle	ryh	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	166/1	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
359	Hte l qhji dk ZJh egjll g@jlepa	dov	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	698/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
360	Hte l qhji dk ZJh 'kl kv t'it @'kl k'elgeten	[ku	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	126/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
361	Hte l qhji dk ZJh fo". ljle@c'kl kw	dov	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	157/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
362	Hte l qhji dk ZJh l'ajle@?kl ljle	ryh	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	166/2	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
363	Hte l qhji dk ZJh [le ylv@>Xkj	jlør	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	308/1	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
364	Hte l qhji dk ZJh 'le ylv@jle l k	jlør	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	334	0.50	0.060	0.060	0.000	0.000	0.060	xte ipk r
365	Hte l qhji dk ZJh dk ljle@vejll g	dov	4	jacklBjk	jacklBjk	elgyk	elgyk&eluij	319/1,3,5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
366	Hte l qhji dk Zl'ajle@uoyjle	xlvf	4	clw'sj	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	51	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
367	Hte l qhji dk Zl'ng jle@fut le	xlvf	4	clw'sj	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	426	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
368	Hte l qhji dk ZJh fcd: jle@dltljle	xlvf	4	clw'sj	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	6/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
369	Hte l qhji dk ZJterh Qxulclb@jle w	xlvf	4	clw'sj	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	45	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
370	Hte l qhji dk ZJh brojljle@cyljle	xlvf	4	clw'sj	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	6/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
371	Hte l qhji dk Zp'jle@vlyh	døj	4	l kcyh	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	110	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
372	Hte l qhji dk ZJh unljle@xgljle	døj	4	l kcyh	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	32/4	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
373	Hte l qhji dk ZJh clyjle@l'qlw	jlør	4	l kcyh	l kcyh	elgyk	elgyk&eluij	415/7,415 12	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edž	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k edž				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Žlqk y grq	l kexh grq	; kx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
374	Hte l qhji dk & Jh : ekund @egji fl g	ryh	4	l kxyh	l kxyh	elgyk	elgyk&elui g	151/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
375	Hte l qhji dk & Jh f'k ljke@m) knkl	ryh	4	l kxyh	l kxyh	elgyk	elgyk&elui g	32/7	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
376	Hte l qhji dk & Jh mn: fl g@frjaw	xhlf	4	l kxyh	l kxyh	elgyk	elgyk&elui g	3/5	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
377	Hte l qhji dk & jk hckbz@hujke	xhlf	4	mjolgh	mjolgh	elgyk	elgyk&elui g	84/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
378	Hte l qhji dk & VVdjite@Nj djite	xhlf	4	mjolgh	mjolgh	elgyk	elgyk&elui g	169/3, 191/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
379	Hte l qhji dk & fode@jlefl g	xhlf	4	mjolgh	mjolgh	elgyk	elgyk&elui g	110/3,6,7	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
380	Hte l qhji dk & oukl @jt tr	; kno	4	mjolgh	mjolgh	elgyk	elgyk&elui g	26/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
381	Hte l qhji dk & 'hlyh@djfl g	gYck	4	ft jklWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	216	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
382	Hte l qhji dk & zeuljke@hxrjke	xhlf	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	35/2,37/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
383	Hte l qhji dk & ; lecb@; keyly	dyly	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	1/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
384	Hte l qhji dk & zundqly@edl qu	dqlž	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	101, 13/6	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
385	Hte l qhji dk & l dlpj. k@ckkl g	gYck	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	35/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
386	Hte l qhji dk & frt mjke@ijmjke	xhlf	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	27/1,	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
387	Hte l qhji dk & t xnh'k@vejfl g	gYck	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	128/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
388	Hte l qhji dk & xly/lj@ve:	jlør	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	128/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
389	Hte l qhji dk & Regs'ljke@Hofl g	xhlf	4	gylehWlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	182/4	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
390	Hte l qhji dk & f'ko' d kn@Hady	dyly	4	jk fl x l Hgs	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	15/5	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
391	Hte l qhji dk & vx: jle@nku l k	xhlf	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	1/9	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
392	Hte l qhji dk & jkt ljke@uljk . k	xhlf	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	1/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
393	Hte l qhji dk & i d mjke@Nrrjfl g	dyly	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&elui g	125/20, 13	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r

dz	dk Zdk uke	t kfr	dk Zdk izlij 5-1 ds vuq ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edé	rdudkl Lotklr	izkl dl Lotklr jk k lykl k edé				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
394	Hte l qly dk &t: yly@jksl g	gYck	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	186, 254	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
395	Hte l qly dk &panite@[lj: jke	xklM	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	84	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
396	Hte l qly dk &feyu@icl ukk	dyhj	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	153/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
397	Hte l qly dk &fcglyt@exryke	xklM	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	6/11	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
398	Hte l qly dk &Qvercb@pejk	xklM	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	44/5	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
399	Hte l qly dk &ipe@bzu	daj	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	115/1	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
400	Hte l qly dk &lyeell g@irkl g	dqlz	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	113/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
401	Hte l qly dk &x: @elrjke	gYck	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	100	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
402	Hte l qly dk &elgsly@leykl g	xklM	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	40/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
403	Hte l qly dk &Hoxyle@egr	xklM	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	6/7	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
404	Hte l qly dk &Hxokuljke@varlyw	dyhj	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	193/1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
405	Hte l qly dk &Hxokulu@l qjke	daj	4	Mpj Vlyk	Mpj Vlyk	elgyk	elgyk&eluy	107, 108/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
406	Hte l qly dk &Jh Nxuyly@l gno	gYck	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	240/1,3,6, 7	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
407	Hte l qly dk &vuq bz k@noi l kn	gYck	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	385/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
408	Hte l qly dk &Jh dajke@nljr	eglj	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	353/3	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
409	Hte l qly dk &Jh elluyly@t xukk	gYck	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	67/6,71/8, 67/5	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
410	Hte l qly dk &Jh bz oj@l nok	gYck	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	27/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
411	Hte l qly dk &Jh lyenz@jkejru	ryh	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	75/7,77/8	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
412	Hte l qly dk &Jh cl r@jkejru	ryh	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	75/1,77/1, 78/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
413	Hte l qly dk &Jh yfyrk@'; keyly	eglj	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluy	359/1,364 /1	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izdij 5-1 ds vuq lj	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM eš	rdudkl Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k ljkl eš				dk Z, t d
											vdqly grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
414	Hte l qhij dk & Jh t bouyly@nlkk	gYck	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	160/8,160 /12	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
415	Hte l qhij dk & Jh ghijljle@eugj	; kno	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	342/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
416	Hte l qhij dk & Jh l qjyly@yr/lhj	gYck	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	229	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
417	Hte l qhij dk & Jh pejll x@ex: k	xhMf	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	81/4,83/5, 647	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
418	Hte l qhij dk & Jh l kudaj@QDw	eglj	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	245,346/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
419	Hte l qhij dk & Jh l guvly@nlkr	eglj	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	151/1,285	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
420	Hte l qhij dk & Jh v' hcl@Hkr	dylj	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	171/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
421	Hte l qhij dk & Jh yfyrdqly@t q: lj	jlqr	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	353/4	0.66	0.079	0.079	0.000	0.000	0.079	xte ipk r
422	Hte l qhij dk & Jh dq lyly@f'lojle	eglj	4	nux<+	nux<+	elgyk	elgyk&eluij	42/1,45/2	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
423	Hte l qhij dk & Jh l qljle@egkrj	xhMf	4	cat lj h	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	9	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
424	Hte l qhij dk & Jh l kydjle@uk: k	eglj	4	cat lj h	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	44	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
425	Hte l qhij dk & Jh uxjle@l'lylou	l rulek	4	Nij; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	29/11	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
426	Hte l qhij dk & Jh xkily@Hok	eglj	4	Nij; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	48/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
427	Hte l qhij dk & l arkklclb@eg: jle	xhMf	4	Nij; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	134/9	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
428	Hte l qhij dk & Jh jkt jle@i qAjle	xhMf	4	Nij; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	48/19,48/ 26	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
429	Hte l qhij dk & l ucdjle@f'Nij: lj	xhMf	4	cat lj h	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	48/26, 48/24	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
430	Hte l qhij dk & l quclbz@jentl	xhMf	4	cat lj h	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	56/9	1.30	0.156	0.156	0.000	0.000	0.156	xte ipk r
431	Hte l qhij dk & l vtu: n@dqlu	xkyh	4	cat lj h	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	54/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
432	Hte l qhij dk & l peuyly@egk	xhMf	4	l qkMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	125/4, 125/5,6	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
433	Hte l qhij dk & l zeyflg@l kt u	xhMf	4	l qkMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	149/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r

dz	dk; Zdk uke	t kfr	dk; Zdk izlji 5-1 ds vuof ly	xte dk uke	xte ipk r	fodkl [M]	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM edé	rdudkl Lotclir	izkl dk Lotclir jk'k lykl k edé				dk Z, t d
											vdqhy grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
434	Hte l qhji dk; Zunkl' hji@ik Mjix	xoyh	4	l qkMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	101/3	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
435	Hte l qhji dk; Zt xu@freh	eglj	4	l qkMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	10/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
436	Hte l qhji dk; Zeg: jke@ek; k	xhlf	4	l qkMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	50/2	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
437	Hte l qhji dk; Zljepite@fc: jke	jlcr	4	Nfj; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	66	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
438	Hte l qhji dk; Zclh' W; k@i hji	xlyh	4	Nfj; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	44/2, 52/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
439	Hte l qhji dk; Zekudyky@ykl hji	dkVh	4	Nfj; kMxjh	old Mh	elgyk	elgyk&eluij	132/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
440	Hte l qhji dk; ZJh t xno@ckhji	xhlf	4	inxlh	t hVlyk	elgyk	elgyk&eluij	170/3	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
441	Hte l qhji dk; ZJh xqhuil g@i hji	eglj	4	t hVlyk	t hVlyk	elgyk	elgyk&eluij	320	2.50	0.300	0.300	0.000	0.000	0.300	xte ipk r
442	Hte l qhji dk; ZJh fcl' xj@l hji	xhlf	4	t hVlyk	t hVlyk	elgyk	elgyk&eluij	332/1	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
443	Hte l qhji dk; Zdoykch@t xyjke	xhlf	4	t hVlyk	t hVlyk	elgyk	elgyk&eluij	98/2	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
444	Hte l qhji dk; ZJh dik jke@i pje	xhlf	4	t hVlyk	t hVlyk	elgyk	elgyk&eluij	83/1	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
445	Hte l qhji dk; ZJh nfj' hji@> xMjke	gYck	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	88/2	1.50	0.180	0.180	0.000	0.000	0.180	xte ipk r
446	Hte l qhji dk; ZJh nhpan@easyil g	gYck	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	612	1.16	0.139	0.139	0.000	0.000	0.139	xte ipk r
447	Hte l qhji dk; ZJh i xfl g@jlet lyly	xhlf	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	152/3	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte ipk r
448	Hte l qhji dk; ZJh uljk . kl g@l hji	gYck	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	218/13, 23/1/2	1.49	0.179	0.179	0.000	0.000	0.179	xte ipk r
449	Hte l qhji dk; ZJh t xslj@ve:	xhlf	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	48/2	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte ipk r
450	Hte l qhji dk; ZJh n' ler' fo" lji	gYck	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	154	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte ipk r
451	Hte l qhji dk; ZJh frj' hji@' hji	gYck	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	140/2, 218/11	2.15	0.258	0.258	0.000	0.000	0.258	xte ipk r
452	Hte l qhji dk; ZJh jleht u@' hji	gYck	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	140/4, 218/3, 9	2.27	0.272	0.272	0.000	0.000	0.272	xte ipk r
453	Hte l qhji dk; ZJh noll a@dajil g	xhlf	4	inakhlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&eluij	69	3.13	0.376	0.376	0.000	0.000	0.376	xte ipk r

dz	dk; Zdk ule	t kfr	dk; Zdk izlij 5-1 ds vuq ly	xte dk ule	xte i pk r	fodkl [lM	fo/Mu l Hk	[kl jk	jdck ¼ dM eš	rdudck Loklfr	izkl dk Loklfr jk'k lykl k eš				dk Z, t d
											vdqky grq	v) Zlqk y grq	l lexh grq	; lx	
1	2	3	4	5	6	9	7	8	9	10	11	12	13	14	15
454	Hte l qly dk & Jh j?nkfk@yryjke	xkM	4	inakVlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&ekuij	20	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte i pk r
455	Hte l qly dk & Jh unyjke@cfljke	gYck	4	inakVlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&ekuij	3/3	1.92	0.230	0.230	0.000	0.000	0.230	xte i pk r
456	Hte l qly dk & Jh uljnfl g@'llyjke	gYck	4	inakVlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&ekuij	140/3,218 /10	2.05	0.246	0.246	0.000	0.000	0.246	xte i pk r
457	Hte l qly dk & jleclb@e; ljke	xkM	4	inakVlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&ekuij	20	1.80	0.216	0.216	0.000	0.000	0.216	xte i pk r
458	Hte l qly dk & Jh Bkljke@jkeylj	gYck	4	vleMlyk	vleMlyk	elgyk	elgyk&ekuij	240/6	3.00	0.360	0.360	0.000	0.000	0.360	xte i pk r
459	Hte l qly dk & Jh l a jke@egljrj	jlor	4	pejklVlyk	xkVklVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	781	2.00	0.240	0.240	0.000	0.000	0.240	xte i pk r
460	Hte l qly dk & Jh t Xyjke@l klyjke	ryh	4	pejklVlyk	xkVklVlyk	elgyk	elgyk&ekuij	205/1	1.00	0.120	0.120	0.000	0.000	0.120	xte i pk r
460	; lx &								889.85	106.782	106.782	0.000	0.000	106.782	
¼ {lykl %, d djlM-N% ykl k vBlrj gt lj nkl l k: i; sek=¼															

kydVj , oalt yk dk Zle l elö; d egln; }lyk vuqklfr=½

l ykl %lu; e o 'lclA

l gk@&
ujshz dely ndxk
ed; dk Zkyu vl'kljkh
ft yk i pk r jkt ulaxk