

	okM& 10 &mi vfh& ark& Jh l qhy nqs														
4.	okM&10 oSkkyhuxj dkyhuh grq l sIVd Vad l alkj.k , oa l kdi hV fuekZk dk; Z	v/kk j p uk		9.73	379 10-06-08	45		80%						dk; Zi xfr ij	
5.	okM&10 oSkkyhuxj Vah dz&2 ds l eli efgyk l kqk; d Hou fuekZk	v/kk j p uk		6.65	553 30-06-08	90		80%						dk; Zi xfr ij	
6.	okM&10 dk; ky; Hou ds l keus eSku ea ckA. Mh okW ¹ /xzy Qil x ^{1/2} fuekZk dk; Z	eqa i Slt v/kkl a 5 dj kM+		10.67	351 07-09- 09	90		90%						dk; Zi xfr ij	
7.	okM&10 f=dkk ikdZ dsikl bZ MCY; wl -22 l st fu; j , e-vkZt h	&&^&&		19.10	353 07-09- 09	90		80%						dk; Zi xfr ij	

	rd dkdW CyM i foa dk Z															
8.	okM&10 Valh d&9 l s xly ekdW rd dkdW CyM i foa dk Z	&&^&&		14.29	349 07-09- 09	120		80%						dk Zi xfr ij		
9.	okMdz&10 eaHfexr ukyh fuekZk dk Z	&&^&&		6.02	388 29-09-09	60		5%						orZku ea dk Zca		
10.	okMdz&10 ea l hoj ykoZ cnyus , oapfcj fuekZk dk Z	&&^&&		21.33	395 03-10-09	120		5%						dk Zi xfr ij		
	1/2y dk Z7!&; kx			87.79												
	okM& 11 &mi vfhk ark Jh l qly nqs															
11.	okM11 'kkruxj ea2 ux cl LVkV fuekZk dk Z	v/kk j p uk		4.90	455 16-06-08	45		50%						dk Zi xfr ij		
12.	okM&11 ea l Ei osy fLFkr eShu ea e#ehdj.k i ty; k fuekZk	i k'kZ fuf/k		0.57	178 18-06-09			80%						orZku ea dk Zca		

	grqi k'kZ fuf/k l s Vhu ' kM fuekZk dk; Z												i jk ugha fd; k t k jgk gA			
	1/4y dk; Z31&; kx			32.59												

	okM& 14 &mi vfh; ark Jh l qhy nqs														
26.	okM&14 d#n ea l h#dj. k dk; Z	eeaa i sst v/hs l a 5 djkm+		13.46	472 23-11-09				vi kjk						
	1/2y dk; Z1½ &; lsc			13.46											
	okM& 15 &mi vfh; ark Jh o skjle fl Ugk														
27.	okM15 vkn' kixj {k- ea [kys LFkuka ea Qal x dk; Z	v/kk jpu k		4.09	457 16-06-06	30			vi kjk						
28.	okMdz&16 ds LFku ij okM d&15 vkn' kixj ea4 ux l sIVd Val , oal hoj ylbZ pfcj fuekZk dk; Z	fuxe		9.08	1048 27-09-08	120	i wZ						dk; Zi wZ t kMus dk dk; Z' ksk		
	1/2y dk; Z2½&; lsc			13.17											
	okM& 16 &mi vfh; ark Jh o skjle fl Ugk														
29.	gkmfl x ckMzea i gkus l sIVd Val dks r kMej u; k fuekZk	fuxe		3.87	1462 14-02-08	60		95%					l sIVd Val dk dk; Z i wZt kMus dk dk; Z		

	okM& 20 &mi vfh; ark Jh ošjke fl Uqk														
35.	okM20 ea efgyk l k; d Hou dk fueZk	v/kk j p uk		9.79	452 13-06- 08	90		80%						orZku ea dk; Zca	
36.	okM20 vkt kn elgYyk ea l heš/ dkdW ekxZfueZk	fuxe		13.18	1123 04-12- 07	60		34%						uLrh) djus vknš k grq izlj. k vf/loDrk ds ikl yfcr	
37.	okM20 pšrk ešku ea pšfyd Qšl x dk; Z	fuxe		3.77	1374 01-02- 08	30		10%						orZku ea dk; Zca	
38.	okM20 ikp efnj {š- ea l heš/hdj. k , oa l loZ fud Hou fueZk	fuxe		8.05	1372 01-02- 08	90								uLrh)	
	šly dk; Z4š; šx			34.79											
39.	Tku&2 ea LoPN NRch x<+ ; kt ukrxZ 463 ux fut h 'špky; fueZk dk; Z	'kk u en		27.78	1117 13-10- 08	6 elg								53 ux fufeZ orZku ea dk; Zca	
40.	t ku&2 varxZ ekxZi zkk l škj. k grq	fuxe		2.81	460 17-11- 09			10%						dk; Zi šfr ij	

t ku&2 oSkkyhuxj vufoHkx
fodkl dk, kZdh t kudkj h

v-½i wZdk Z

dz	en	dk, Zdh l ā; k	ykxr ½yk[k ea½	Hkxru	Hkxru grq' ksk jk' k ½yk[k ea½
1	fuxe	4	24.97	24.60	11.00
2-	'kk u ½eēa i Slt] v/kk āpuk , oa vU; ½	56	649.67	558.46	91.21
3-	i k'kZ fuf/k	13	9.58	8.60	0.95
	dy	73	684.22	591.66	103.16

c-½i pfyr dk Z

dz	en	dk, Zdh l ā; k	ykxr ½yk[k ea½	Hkxru	Hkxru grq' ksk jk' k ½yk[k ea½
1	fuxe	16	92.98	55.12	37.86
2-	'kk u ½eēa i Slt] v/kk āpuk , oa vU; ½	23	279.88	51.89	227.99
3-	i k'kZ fuf/k	2	1.99	00	1.99
	dy	41	374.85	107.01	267.84

l -½Lohd̄r dk Z

dz	en	dk, Zdh l ā; k	ykxr ½yk[k ea½
1	fuxe	23	81.00
2-	'kk u ½eēa i Slt]	14	224.08

	v/kk 3puk , oa vU; 1/2		
3-	i'k'k fuf/k	00	00
	dy	37	305.08