

fnukad 28-02-2019 dh fLFkr ds vuq kj cAn; ka dk ekf d tul ; k foj .k

d)	dkjlxkj:	okLrfod {kerk				fl)nksk cAn; ka dh I ; k							fopkj/khu cAn; ka dh I ; k							egk; lsk ¼3+21½	vkj clmflak ¼qk½	
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; lsk ¼4+5½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; ka ds I Kfk jg jgs cPpk dh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	; lsk ¼7+8+11+1 2½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; ka ds I Kfk jg jgs cPpk dh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	vU;	; lsk ¼4+15+18 + 19+20½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
V	fo'ksk dkjlxkj:																					
1	vk'n'kz dkjlxkj y[luA	600	0	0	600	395	0	0	0	0	0	395	13	0	0	0	0	0	0	13	408	0.68
2	ukjh clnh fudru	0	420	0	420	0	171	4	4	0	13	184	0	0	0	0	0	0	0	0	184	0.44
3	fd'kij I nu cjyh	0	0	188	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	; lsk	600	420	188	1208	395	171	4	4	0	13	579	13	0	0	0	0	0	0	13	592	0.49
C	clnh; dkjlxkj:																					
1	uñh	1880	120	60	2060	1411	18	0	0	8	5	1442	2027	95	5	6	94	2	4	2222	3664	1.78
2	okjk. kl h	1266	0	0	1266	1555	0	0	0	0	9	1564	15	0	0	0	0	0	0	15	1579	1.25
3	Orgx<+	1574	0	0	1574	1839	0	0	0	0	0	1839	14	0	0	0	0	0	0	14	1853	1.18
4	cjyh	1799	0	0	1799	1783	0	0	0	0	5	1788	20	0	0	0	0	0	5	25	1813	1.01
5	vloxjk	1110	0	0	1110	1611	0	0	0	0	3	1614	30	0	0	0	0	0	0	30	1644	1.48
	; lsk	7629	120	60	7809	8199	18	0	0	8	22	8247	2106	95	5	6	94	2	9	2306	10553	1.35
I	ftyk dkjlxkj:																					
1	vloxjk	978	70	87	1135	499	30	0	1	3	0	532	1991	82	11	9	97	0	2	2172	2704	2.38
2	fQjstklcn	660	30	30	720	430	25	0	0	4	1	460	1117	46	2	6	44	2	0	1209	1669	2.32
3	eñijh	418	20	60	498	142	8	0	0	0	0	150	893	51	5	5	35	0	0	979	1129	2.27
4	eFljk	524	30	0	554	287	14	4	2	0	17	318	1224	49	7	9	68	62	0	1403	1721	3.11
5	vylx< & vylx<	1068	20	60	1148	403	25	1	1	3	0	431	1684	69	2	3	69	1	0	1823	2254	-
	& *gfkj l					160	8	0	2	0	0	168	501	20	2	2	10	0	0	531	699	-
	; lsk	1068	20	60	1148	563	33	1	3	3	0	599	2185	89	4	5	79	1	0	2354	2953	2.57
6	,Vk	517	30	60	607	154	5	0	0	1	0	160	752	34	1	1	34	0	0	820	980	1.61
7	dkl xat	930	60	60	1050	162	4	0	1	0	0	166	509	19	2	2	17	0	0	545	711	0.68
8	>kl h	370	30	16	416	379	21	1	0	0	0	400	854	39	0	0	39	0	3	935	1335	3.21
9	yfyrij	92	30	0	122	144	10	0	0	0	0	154	326	19	5	0	3	0	0	348	502	4.11
10	mjbz	350	30	50	430	175	13	0	1	1	0	189	548	29	3	1	18	1	0	596	785	1.83
11	cjyh	3318	120	120	3558	670	31	0	0	1	1	703	1885	86	5	4	65	3	0	2039	2742	0.77
12	cnk; l	469	30	30	529	373	37	3	1	0	0	410	1121	30	2	3	38	0	7	1196	1606	3.04
13	*kg tglaj	451	60	0	511	330	7	0	1	1	0	338	1080	38	3	4	45	0	0	1163	1501	2.94
14	i hyñhr	538	40	24	602	293	19	0	1	1	0	313	624	26	1	2	47	0	0	697	1010	1.68
15	ejknkcn & ejknkcn	578	52	22	652	237	13	0	0	2	3	255	1373	47	1	5	78	0	12	1510	1765	-
	& *vejtkk					140	8	0	2	0	0	148	624	20	0	1	19	0	0	663	811	-
	& *l ñy					41	1	0	0	0	0	42	533	27	1	2	21	0	2	583	625	-
	; lsk	578	52	22	652	418	22	0	2	2	3	445	2530	94	2	8	118	0	14	2756	3201	4.91
16	jkeij	370	20	60	450	241	10	0	1	1	0	252	718	22	0	0	18	1	0	759	1011	2.25
17	fctukj	500	60	20	580	205	5	0	1	0	0	210	880	47	2	1	31	2	0	960	1170	2.02
18	y[luA	3120	180	240	3540	526	9	0	0	8	3	546	2834	126	8	5	186	17	0	3163	3709	1.05

fnukal 28-02-2019 dh fLFkr ds vuq kj cAn; ka dk ekf d tul ; k foj .k

dD	dkjlxkj:	okLrfod {kerk				fl)nksk cAn; ka dh I ; k							fopkj/khu cAn; ka dh I ; k							egk; lsk ¼3+21½	vkj clmflak ¼qk½	
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; lsk ¼4+5½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; ka ds I Kfk jg jgs cPpk dh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	; lsk ¼7+8+11+1 2½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; ka ds I Kfk jg jgs cPpk dh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	vU;	; lsk ¼4+15+18 + 19+20½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
19	jk; c;yh	394	60	32	486	189	8	0	0	0	0	197	830	37	1	0	47	0	1	915	1112	2.29
20	mluko	590	30	30	650	261	23	1	0	0	0	284	844	41	1	4	53	0	0	938	1222	1.88
21	gjnkBZ	658	30	60	748	459	20	1	3	2	0	481	1087	59	2	6	57	0	5	1208	1689	2.26
22	I hrki j	884	60	25	969	332	6	0	1	0	0	338	1183	46	5	6	64	0	0	1293	1631	1.68
23	[khj	632	51	42	725	378	18	0	0	1	0	397	1526	39	5	3	98	0	0	1663	2060	2.84
24	dkui j	1153	32	60	1245	410	41	0	0	6	1	458	1713	58	5	4	73	0	0	1844	2302	1.85
25	dkui j nsgr	960	60	30	1050	291	18	0	0	0	0	309	1001	54	8	7	37	4	0	1096	1405	1.34
26	bVkok & bVkok	520	30	60	610	249	18	0	2	0	0	267	669	39	2	3	28	0	4	740	1007	-
	& *vlg\$ k					203	12	1	0	0	0	215	515	21	1	2	23	0	0	559	774	-
	; lsk	520	30	60	610	452	30	1	2	0	0	482	1184	60	3	5	51	0	4	1299	1781	2.92
27	Orgx<+	720	40	86	846	292	16	0	0	0	0	308	734	30	0	0	21	0	0	785	1093	1.29
28	dlukst	600	30	30	660	215	11	0	0	0	0	226	540	26	0	1	40	0	0	606	832	1.26
29	cyln'kgj	814	40	36	890	564	24	1	0	0	0	588	1374	42	5	1	49	0	0	1465	2053	2.31
30	egB	1485	123	99	1707	460	37	1	2	1	0	498	1773	97	3	10	111	2	0	1983	2481	1.45
31	clxir	600	30	30	660	171	0	0	0	0	0	171	640	0	0	0	28	1	0	669	840	1.27
32	xlft; kcln&xlft; kcln	1546	94	64	1704	593	26	1	0	1	2	622	2941	103	2	7	139	13	0	3196	3818	-
	& *gki q					129	8	0	1	0	0	137	722	13	1	0	8	0	0	743	880	-
	; lsk	1546	94	64	1704	722	34	1	1	1	2	759	3663	116	3	7	147	13	0	3939	4698	2.76
33	xkrecj uxj	3330	180	240	3750	467	5	0	1	0	3	475	1993	73	8	7	154	24	0	2244	2719	0.73
34	I gjui j	462	7	64	533	293	19	0	0	0	0	312	1199	53	1	5	17	0	1	1270	1582	2.97
35	et'QQjuxj & et'Qjuxj	810	30	30	870	155	14	0	0	0	0	169	1375	58	7	6	41	1	0	1475	1644	-
	& **kcyh					73	1	0	0	0	0	74	487	17	0	0	24	0	0	528	602	-
	; lsk	810	30	30	870	228	15	0	0	0	0	243	1862	75	7	6	65	1	0	2003	2246	2.58
36	Orgij	590	20	60	670	358	10	0	0	0	0	368	853	28	5	2	36	0	0	917	1285	1.92
37	irki x<+	368	30	60	458	119	4	0	0	1	0	124	678	32	7	0	56	0	0	766	890	1.94
38	okjk.kl h & okjk.kl h	672	16	59	747	109	14	0	0	8	0	131	1129	56	3	1	37	0	0	1222	1353	-
	& *pnhSyh					42	16	0	0	3	0	61	545	23	2	2	17	8	0	593	654	-
	; lsk	672	16	59	747	151	30	0	0	11	0	192	1674	79	5	3	54	8	0	1815	2007	2.69
39	xkthij	356	16	25	397	118	10	1	0	0	0	128	571	26	0	1	32	0	0	629	757	1.91
40	tkui j	260	30	30	320	123	13	0	0	0	0	136	814	59	5	7	54	1	1	929	1065	3.33
41	fetkij	278	22	32	332	138	37	1	4	1	0	176	479	65	2	6	28	0	2	574	750	2.26
42	I kulknz	490	30	30	550	122	0	0	0	0	0	122	498	0	0	0	25	0	0	523	645	1.17
43	Kkui j	101	8	5	114	106	12	0	0	0	0	118	163	8	0	0	15	0	0	186	304	2.67
44	cknk	517	30	20	567	200	7	0	0	0	0	207	607	20	4	0	17	0	0	644	851	1.50

fnukd 28-02-2019 dh fLFkr ds vuq kj cAn; kAdk ekf d tul ; k foj.k

dD	dkjlxkj	okLrfod {kerk				fl)nksk cAn; kAdh I ; k							fopkj/khu cAn; kAdh I ; k							egk; kx ¼3+21½	vkj dAmflAx ¼kqk½	
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; kx ¼8+4+5½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; kAdh I kfk jg jgs cPpkAdh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	; kx ¼7+8+11+1 2½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; kAdh I kfk jg jgs cPpk dh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	vU;	; kx ¼4+15+18 + 19+20½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
45	fp=dW	742	60	60	862	199	7	0	0	0	0	206	314	11	0	1	18	0	0	343	549	0.64
46	gehij	350	20	30	400	318	8	1	1	2	0	328	447	20	2	4	34	0	0	501	829	2.07
47	xkj [ki j	752	20	50	822	222	11	0	0	0	1	234	1392	95	3	6	103	3	0	1593	1827	2.22
48	egjktxat	490	30	30	550	152	9	1	0	0	31	192	531	54	3	5	46	56	5	692	884	1.61
49	noFj; k & noFj; k	480	30	23	533	79	8	0	0	0	0	87	487	30	2	0	39	0	0	556	643	-
	& *dqlkuxj					81	14	0	0	1	0	96	776	86	1	2	34	0	0	896	992	-
	; kx	480	30	23	533	160	22	0	0	1	0	183	1263	116	3	2	73	0	0	1452	1635	3.07
50	cLrh & cLrh	418	30	32	480	198	12	0	0	1	0	211	401	24	4	3	26	0	0	451	662	-
	& *l r dchjuxj					56	5	0	0	0	0	61	366	23	0	0	23	0	0	412	473	-
	; kx	418	30	32	480	254	17	0	0	1	0	272	767	47	4	3	49	0	0	863	1135	2.36
51	fl) kfk uxj	480	30	30	540	229	14	0	1	0	11	254	304	22	2	1	34	14	0	374	628	1.16
52	QStkckn & QStkckn	670	20	30	720	258	19	2	4	1	1	279	694	42	5	3	35	0	0	771	1050	-
	& *vEcMdjuxj					192	9	0	1	1	0	202	450	18	0	0	33	0	0	501	703	-
	; kx	670	20	30	720	450	28	2	5	2	1	481	1144	60	5	3	68	0	0	1272	1753	2.43
53	ckjkcAdh	900	30	30	960	288	18	0	0	0	1	307	866	48	9	9	23	1	6	944	1251	1.30
54	lYrkuij & lYrkuij	413	30	0	443	145	8	0	0	0	0	153	1099	35	4	0	0	0	0	1134	1287	-
	& *veBh					0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14	14	-
	; kx	413	30	0	443	145	8	0	0	0	0	153	1113	35	4	0	0	0	0	1148	1301	2.94
55	cgjkbP & cgjkbP	500	20	20	540	157	5	0	0	0	11	173	777	37	2	2	26	32	0	872	1045	-
	& *Jkolrh					43	2	0	0	0	0	45	169	6	0	0	13	7	0	195	240	-
	; kx	500	20	20	540	200	7	0	0	0	11	218	946	43	2	2	39	39	0	1067	1285	2.38
56	xksMk	418	30	60	508	279	13	0	0	0	1	293	520	21	0	1	48	2	11	602	895	1.76
57	cyjkeij	360	30	30	420	79	6	0	0	0	3	88	227	10	2	1	0	16	0	253	341	0.81
58	vkrtex<+	1124	60	60	1244	204	11	1	0	0	0	215	856	42	3	2	43	0	4	945	1160	0.93
59	eA	480	30	30	540	145	2	0	0	0	0	147	465	22	2	1	40	0	0	527	674	1.25
60	cfy; k	292	10	37	339	211	12	0	0	1	0	224	558	33	5	0	61	0	0	652	876	2.58
61	dKMEch	360	30	30	420	143	9	0	0	0	0	152	482	32	1	4	34	0	0	548	700	1.67
62	mi dkjlxkj noclh	108	10	13	131	46	2	0	0	0	0	48	191	9	0	1	3	0	0	203	251	1.92
63	mi dkjlxkj egkxk	154	13	8	175	68	2	0	0	0	0	70	298	10	1	0	17	0	0	325	395	2.26
	egk; kx	52761	3114	3129	59004	25996	1146	26	40	65	126	27333	66357	2974	204	208	3238	276	75	72920	100253	1.70

(Syed Naseem Ahmad)
Additional Statistical Officer

(K.B.JOSHI)
Research Officer