

fnukad 29-02-2020 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	vloj clmflak ¼cpk½	
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; lsk ¼+4+5½	i q "k	efgyk	efgyk cAn; ka ds I kfk jg jgs cPpk dh I ; k	vYi o; Ld	fonskh	; lsk ¼+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[kuA	600	0	0	600	449	0	0	0	0	0	449	14	0	0	0	0	0	0	14	463	0.77
2	ukjh clnh fudru	0	420	0	420	0	208	3	2	0	10	218	0	0	0	0	0	0	0	0	218	0.52
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	449	208	3	2	0	10	667	14	0	0	0	0	0	0	14	681	0.56
C	clnh; dkjlxkj:																					
1	uSh	1880	120	60	2060	1568	41	1	3	5	0	1614	2440	128	8	8	95	0	1	2664	4278	2.08
2	okjk. kl h	1266	0	0	1266	1682	0	0	0	0	12	1694	14	0	0	0	0	0	24	38	1732	1.37
3	Orgx<+	1574	0	0	1574	2201	0	0	0	0	0	2201	13	0	0	0	0	0	0	13	2214	1.41
4	cjyh	1799	0	0	1799	2150	0	0	0	0	2	2152	38	0	0	0	0	0	0	38	2190	1.22
5	vlxjk	1350	0	0	1350	1872	0	0	0	0	4	1876	31	0	0	0	0	0	73	104	1980	1.47
	; lsk	7869	120	60	8049	9473	41	1	3	5	18	9537	2536	128	8	8	95	0	98	2857	12394	1.54
I	ftyk dkjlxkj:																					
1	vlxjk	978	70	87	1135	556	42	2	1	0	3	601	2104	130	8	5	94	16	0	2344	2945	2.59
2	fQjst kcln	780	30	30	840	448	36	1	0	0	0	484	938	49	5	3	49	1	0	1037	1521	1.81
3	eSijh	418	20	60	498	200	19	0	0	0	0	219	876	47	6	2	29	0	0	952	1171	2.35
4	eFljk	524	30	0	554	126	8	2	3	0	28	162	1176	47	6	10	57	71	0	1351	1513	2.73
5	vyhx< & vyhx<	1068	20	60	1148	481	27	2	1	0	0	508	1644	64	3	2	72	1	0	1781	2289	-
	& *gfkj l					141	12	0	1	0	0	153	565	24	4	2	18	0	0	607	760	-
	; lsk	1068	20	60	1148	622	39	2	2	0	0	661	2209	88	7	4	90	1	0	2388	3049	2.66
6	, Vk	517	30	60	607	170	19	4	1	0	0	189	933	32	4	1	31	0	0	996	1185	1.95
7	dkl xat	930	60	60	1050	174	3	0	1	0	0	177	557	19	4	2	7	0	0	583	760	0.72
8	>kl h	490	30	16	536	317	30	0	0	0	0	347	818	36	1	1	39	0	0	893	1240	2.31
9	yfyrij	92	30	0	122	98	7	0	0	0	0	105	303	14	1	0	10	0	1	328	433	3.55
10	mjbz	350	30	50	430	226	16	0	1	1	0	243	544	24	2	1	16	0	0	584	827	1.92
11	cjyh	3318	120	120	3558	714	31	1	0	0	1	746	1950	65	2	3	86	6	0	2107	2853	0.80
12	cnk; l	469	30	30	529	409	38	2	1	1	0	448	895	26	4	1	42	0	0	963	1411	2.67
13	*kg t glaj	451	60	0	511	220	13	0	2	0	0	233	1096	40	5	6	38	0	0	1174	1407	2.75
14	i hyHhr	538	40	24	602	325	18	0	1	0	0	343	503	24	0	2	29	0	0	556	899	1.49
15	ejknkcln & ejknkcln	643	52	22	717	224	7	0	0	4	0	235	1069	45	0	2	71	0	7	1192	1427	-
	& *vejksk					171	10	0	0	0	0	181	511	21	1	1	17	0	0	549	730	-
	& *l kky					38	3	0	0	1	0	42	833	30	2	4	24	0	1	888	930	-
	; lsk	643	52	22	717	433	20	0	0	5	0	458	2413	96	3	7	112	0	8	2629	3087	4.31
16	jkeij	370	20	60	450	220	21	0	2	0	1	242	616	31	0	1	9	3	0	659	901	2.00
17	fctukj	500	60	20	580	170	4	0	1	0	0	174	808	28	1	2	24	2	0	862	1036	1.79
18	y[kuA	3120	180	240	3540	501	12	0	0	5	5	523	2652	114	5	4	202	22	0	2990	3513	0.99

fnukad 29-02-2020 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 dAmflak 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	106	4	0	0	0	0	110	880	33	0	2	51	0	0	964	1074	2.21
20	mluko	590	30	30	650	232	18	1	0	1	0	251	744	41	0	6	40	0	0	825	1076	1.66
21	gjnkbZ	658	30	60	748	415	17	1	2	1	0	433	994	57	2	2	43	1	0	1095	1528	2.04
22	l hrki j	884	60	25	969	242	8	1	0	1	0	251	1245	51	4	6	64	1	0	1361	1612	1.66
23	[khjh	632	51	42	725	213	14	2	0	1	6	234	1173	57	6	3	78	17	3	1328	1562	2.15
24	dkuij uxj	1153	32	60	1245	441	17	0	0	3	0	461	1767	80	4	4	79	3	0	1929	2390	1.92
25	dkuij nsgr	960	60	30	1050	302	15	0	0	0	0	317	1205	36	4	3	49	6	0	1296	1613	1.54
26	bVkok & bVkok	520	30	60	610	231	27	1	2	0	0	258	626	33	2	0	26	0	0	685	943	-
	& *vlg\$ k					196	20	2	1	0	0	216	478	22	2	2	13	0	0	513	729	-
	; lsk	520	30	60	610	427	47	3	3	0	0	474	1104	55	4	2	39	0	0	1198	1672	2.74
27	Orgx<+	720	40	86	846	305	21	0	0	0	0	326	615	21	3	2	10	0	0	646	972	1.15
28	dLukSt	600	30	30	660	217	13	0	0	1	0	231	482	21	3	2	35	0	0	538	769	1.17
29	cyUn'kgj	814	40	36	890	546	22	1	1	0	0	568	1363	75	4	5	51	0	0	1489	2057	2.31
30	ejB	1485	123	99	1707	522	39	1	3	4	0	565	1809	94	5	9	101	6	0	2010	2575	1.51
31	clxir	600	30	30	660	171	0	0	0	0	0	171	627	0	0	0	32	0	0	659	830	1.26
32	xlft; kcln&xlft; kcln	1546	94	64	1704	565	44	0	0	7	2	618	2977	92	3	3	153	6	1	3229	3847	-
	& *gki q					133	9	0	1	0	0	142	723	25	1	0	16	0	1	765	907	-
	; lsk	1546	94	64	1704	698	53	0	1	7	2	760	3700	117	4	3	169	6	2	3994	4754	2.79
33	xk'recQ uxj	3330	180	240	3750	430	10	0	1	0	4	444	2141	43	4	3	146	21	0	2351	2795	0.75
34	lgjuij	462	7	64	533	283	21	1	0	0	0	304	1264	50	1	7	30	2	0	1346	1650	3.10
35	et'QQjuxj & et'Qjuxj	810	30	30	870	236	10	0	0	0	0	246	1249	33	3	2	35	1	0	1318	1564	-
	& **kcyh					76	2	0	0	0	0	78	545	10	1	0	11	4	0	570	648	-
	; lsk	810	30	30	870	312	12	0	0	0	0	324	1794	43	4	2	46	5	0	1888	2212	2.54
36	Orgij	590	20	60	670	351	10	0	0	0	0	361	895	53	6	6	46	0	0	994	1355	2.02
37	irki x<+	368	30	60	458	93	4	0	0	0	0	97	674	35	2	2	49	0	0	758	855	1.87
38	okjk.kl h & okjk.kl h	672	16	59	747	171	11	0	0	0	0	182	1188	65	1	2	37	2	0	1292	1474	-
	& *pnhSyh					50	5	0	0	1	0	56	652	16	1	0	14	7	0	689	745	-
	; lsk	672	16	59	747	221	16	0	0	1	0	238	1840	81	2	2	51	9	0	1981	2219	2.97
39	xkthij	356	16	25	397	127	8	1	0	0	0	135	581	34	2	0	33	0	0	648	783	1.97
40	tkuij	260	30	30	320	143	22	2	1	0	0	165	939	57	7	5	58	1	1	1056	1221	3.82
41	fetkij	278	22	32	332	145	9	0	0	1	0	155	440	39	4	4	38	1	0	518	673	2.03
42	l kulknz	490	30	30	550	143	10	1	1	0	0	153	669	34	2	2	43	0	0	746	899	1.63
43	Kkuij	101	8	5	114	86	5	0	0	0	0	91	171	12	0	0	16	0	3	202	293	2.57
44	cknk	517	30	20	567	238	8	1	0	0	0	246	586	23	1	1	18	1	0	628	874	1.54

**fnukad 29-02-2020 dh fLFkr ds vuq kj cAn; ka dk ekfI d tul ; k foj.k**

dD	dkjlxkj	okLrfod {kerk				fI )nksk cAn; ka dh I ; k							fopkj/khu cAn; ka dh I ; k							egk; lsk ¼3+21½	vkj dAmfllak 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
45	fp=dW	742	60	60	862	179	5	2	0	0	0	184	375	20	2	2	14	0	0	409	593	0.69
46	gehji j	350	20	30	400	267	7	1	0	4	0	278	378	17	3	3	20	0	0	415	693	1.73
47	xkj [ki j	752	20	50	822	151	15	0	0	0	0	166	1373	76	6	3	77	2	0	1528	1694	2.06
48	egjkt xat	490	30	30	550	171	10	0	0	1	30	212	498	50	6	6	43	48	3	642	854	1.55
49	no fj; k & no fj; k	480	30	23	533	68	6	2	0	0	0	74	552	34	1	2	34	0	0	620	694	-
	& *dqkhu xj					62	7	0	1	0	0	69	641	46	3	1	31	0	0	718	787	-
	; lsk	480	30	23	533	130	13	2	1	0	0	143	1193	80	4	3	65	0	0	1338	1481	2.78
50	clrh & clrh	478	30	32	540	228	10	2	1	0	0	238	428	19	0	3	36	0	0	483	721	-
	& *l r dchjuxj					72	9	0	0	0	0	81	300	22	2	2	26	0	0	348	429	-
	; lsk	478	30	32	540	300	19	2	1	0	0	319	728	41	2	5	62	0	0	831	1150	2.13
51	fl ) kfk uxj	480	30	30	540	234	14	0	1	0	12	260	334	29	4	3	34	15	0	412	672	1.24
52	QStkckn	670	20	30	720	364	7	0	0	0	1	372	1002	67	4	6	74	0	0	1143	1515	2.10
53	vEcMdjuxj	851	60	60	971	132	0	0	0	11	0	143	121	0	0	0	0	0	0	121	264	0.27
54	ckjlcadh	900	30	30	960	233	12	1	1	0	0	245	891	44	0	3	23	0	0	958	1203	1.25
55	I Yrkuij & I Yrkuij	413	30	0	443	82	7	0	0	0	0	89	452	22	2	2	39	1	0	514	603	-
	& *veBh					34	1	0	0	0	0	35	307	7	0	0	30	0	0	344	379	-
	; lsk	413	30	0	443	116	8	0	0	0	0	124	759	29	2	2	69	1	0	858	982	2.22
56	cgjkbp & cgjkbp	500	20	20	540	166	2	0	0	1	12	181	676	28	2	2	24	49	0	777	958	-
	& *Jkolrh					26	1	0	0	1	0	28	166	14	1	0	10	7	0	197	225	-
	; lsk	500	20	20	540	192	3	0	0	2	12	209	842	42	3	2	34	56	0	974	1183	2.19
57	xlsMk	418	30	60	508	219	5	0	0	4	1	229	510	24	1	0	58	2	12	606	835	1.64
58	cyjkeij	360	30	30	420	73	1	0	0	0	0	74	277	15	2	1	17	5	3	317	391	0.93
59	vktx<+	1124	60	60	1244	257	44	3	0	0	0	301	920	42	2	0	55	1	0	1018	1319	1.06
60	eA	480	30	30	540	151	4	0	0	0	0	155	351	27	2	1	52	0	0	430	585	1.08
61	cfy; k	292	10	37	339	221	12	0	0	2	0	235	517	40	7	2	60	0	0	617	852	2.51
62	dlsMch	360	30	30	420	143	11	0	0	1	0	155	547	22	0	1	50	0	0	619	774	1.84
63	mi dkjlxkj nosln	108	10	13	131	57	1	0	0	0	0	58	176	7	0	0	0	1	0	184	242	1.85
64	mi dkjlxkj egkck	154	13	8	175	78	8	0	1	0	0	86	217	4	0	0	16	0	0	237	323	1.85
	egk; lsk	54217	3174	3189	60580	26928	1247	45	39	63	134	28372	65652	2956	200	189	3297	333	134	72372	100744	1.66

(Syed Naseem Ahmad)  
Additional Statistical Officer

(K.B.JOSHI)  
Research Officer