

fnukad 30-04-2020 dh fLFkfr ds vuq kj cfn; ka dk ekfl d tul a[; k foj.k

d)	dkj kxkj	okLrfod {kerk				fl }nks'k cfn; ka dh l a[; k						fopkj k/khu cfn; ka dh l a[; k						egk; kx %13+21%	vkj dkmfMx %xqk%			
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; kx %3+4+5%	i q "k	efgyk	efgyk cfn; ka ds l kFk jg jgs cPpk dh l a[; k	vYi o; Ld	fons'kh	; kx %7+8+11+1 2%	i q "k	efgyk	efgyk cfn; ka ds l kFk jg jgs cPpk dh l a[; k	vYi o; Ld	fons'kh	vU;			; kx %14+15+18 +19+20%		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
√	fo'ks'k dkj kxkj																					
1	vk'kz dkj kxkj y[kuA	600	0	0	600	435	0	0	0	0	0	435	0	0	0	0	0	0	0	0	435	0.73
2	ukjh dlnh fudru	0	420	0	420	0	204	3	2	0	10	214	0	0	0	0	0	0	0	0	214	0.51
3	fd'kkg l nu cjsyh	0	0	188	188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00
	; kx	600	420	188	1208	435	204	3	2	0	10	649	0	0	0	0	0	0	0	0	649	0.54
C	dlnh; dkj kxkj																					
1	uuh	1880	120	60	2060	1523	38	1	3	6	5	1572	2387	121	6	4	88	3	0	2599	4171	2.02
2	okj.kl h	1266	0	0	1266	1648	0	0	0	0	12	1660	10	0	0	0	0	15	0	25	1685	1.33
3	Orgx<+	1574	0	0	1574	2178	0	0	0	0	0	2178	13	0	0	0	0	0	0	13	2191	1.39
4	cjsyh	1799	0	0	1799	2125	0	0	0	0	2	2127	13	0	0	0	0	0	0	13	2140	1.19
5	vxjk	1350	0	0	1350	1880	0	0	0	0	4	1884	30	0	0	0	0	30	0	60	1944	1.44
	; kx	7869	120	60	8049	9354	38	1	3	6	23	9421	2453	121	6	4	88	48	0	2710	12131	1.51
I	ftyk dkj kxkj																					
1	vxjk	978	70	87	1135	403	38	2	1	0	3	444	1763	121	8	5	65	18	0	1967	2411	2.12
2	fOjktkcn	780	30	30	840	372	33	1	0	0	0	405	902	58	5	4	47	1	0	1008	1413	1.68
3	euijh	418	20	60	498	170	15	0	0	0	0	185	937	58	8	4	21	0	0	1016	1201	2.41
4	efkj k	524	30	0	554	115	10	2	3	0	14	139	1058	56	6	10	44	82	0	1240	1379	2.49
5	vYix< & vYix<	1068	20	60	1148	381	25	2	0	0	0	406	1474	68	5	2	54	1	0	1597	2003	-
	& *gkFkl					149	9	0	1	0	0	158	535	23	3	2	12	0	0	570	728	-
	; kx	1068	20	60	1148	530	34	2	1	0	0	564	2009	91	8	4	66	1	0	2167	2731	2.38
6	.Vk	517	30	60	607	146	19	1	0	0	0	165	843	32	0	1	25	0	0	900	1065	1.75
7	dkl xat	930	60	60	1050	150	3	0	1	1	0	154	533	25	4	2	7	0	0	565	719	0.68
8	>kl h	490	30	16	536	258	27	0	0	0	0	285	738	49	3	1	33	0	0	820	1105	2.06
9	yfyrij	92	30	0	122	73	7	0	0	0	0	80	285	17	1	1	10	0	0	312	392	3.21
10	mjbz	350	30	50	430	176	11	0	1	1	0	188	436	21	3	0	12	0	0	469	657	1.53
11	cjsyh	3318	120	120	3558	611	28	0	1	0	1	640	1694	75	2	3	59	8	0	1836	2476	0.70
12	cnk; #	469	30	30	529	326	37	2	1	0	0	363	816	27	4	1	34	0	0	877	1240	2.34
13	'kkg t gki j	451	60	0	511	172	11	0	1	0	0	183	997	31	3	3	40	0	0	1068	1251	2.45
14	i hyhkh	538	40	24	602	301	18	0	1	0	0	319	455	23	0	2	24	0	0	502	821	1.36
15	ejknkcn & ejknkcn	643	52	22	717	196	7	0	0	3	0	206	1040	46	1	3	42	8	0	1136	1342	-
	& *vejgk					136	6	0	0	0	0	142	482	19	0	2	21	0	0	522	664	-
	& *l hky					36	3	0	0	1	0	40	638	28	0	5	12	0	1	679	719	-
	; kx	643	52	22	717	368	16	0	0	4	0	388	2160	93	1	10	75	8	1	2337	2725	3.80
16	jkeij	370	20	60	450	181	20	0	2	0	1	202	630	29	0	0	7	3	0	669	871	1.94
17	fctukj	500	60	20	580	175	4	0	1	0	0	179	688	31	1	2	18	2	0	739	918	1.58
18	y[kuA	3120	180	240	3540	361	12	0	0	22	7	402	2340	95	4	5	167	28	0	2630	3032	0.86

fnukad 30-04-2020 dh fLFkfr ds vuq kj cfn; ka dk ekfl d tul a[; k foqj.k

d0	dkj kxkj	okLrfod {kerk				fl }nks'k cfn; ka dh l a[; k							fopkj k/khu cfn; ka dh l a[; k							egk; kx %13+21%	vkqj dkmfMx %xqk%	
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; kx %3+4+5%	i q "k	efgyk	efgyk cfn; ka ds l kfk jg jgs cPpk dh l a[; k	vYi o; Ld	fons'kh	; kx %7+8+11+12%	i q "k	efgyk	efgyk cfn; ka ds l kfk jg jgs cPpk dh l a[; k	vYi o; Ld	fons'kh	vU;	; kx %14+15+18 +19+20%				
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;syh	394	60	32	486	73	3	0	0	0	0	76	839	35	0	3	39	1	0	914	990	2.04
20	mluko	590	30	30	650	178	11	0	1	1	0	190	711	40	0	4	37	0	0	788	978	1.50
21	gjnkbz	658	30	60	748	384	17	1	2	0	0	401	971	63	2	1	50	1	0	1085	1486	1.99
22	l hrki j	884	60	25	969	210	8	1	0	0	0	218	1204	45	5	5	46	1	0	1296	1514	1.56
23	[khjh	632	51	42	725	165	12	2	0	1	6	184	1028	53	6	1	67	19	0	1167	1351	1.86
24	dkui j uxj	1153	32	60	1245	313	15	0	0	2	0	330	1570	64	1	4	59	11	0	1704	2034	1.63
25	dkui j ngkr	960	60	30	1050	279	13	0	0	0	0	292	1151	44	4	3	39	5	0	1239	1531	1.46
26	bVkok & bVkok	520	30	60	610	185	25	1	0	0	0	210	631	31	2	2	21	0	0	683	893	-
	& *vkj s k					174	17	2	1	0	0	191	470	24	1	0	13	0	0	507	698	-
	; kx	520	30	60	610	359	42	3	1	0	0	401	1101	55	3	2	34	0	0	1190	1591	2.61
27	Orgx<+	720	40	86	846	276	20	0	0	0	0	296	604	23	0	3	9	0	0	636	932	1.10
28	dlukSt	600	30	30	660	183	10	0	0	0	0	193	459	22	2	2	39	0	0	520	713	1.08
29	cyUn'kgj	814	40	36	890	497	22	1	1	0	0	519	1163	78	5	5	47	0	0	1288	1807	2.03
30	ejB	1485	123	99	1707	464	36	1	1	1	0	501	1693	87	5	7	90	5	1	1876	2377	1.39
31	cxir	600	30	30	660	154	0	0	0	0	0	154	523	0	0	0	21	0	0	544	698	1.06
32	xkft; kckn&xkft; kckn	1546	94	64	1704	494	39	0	0	2	2	537	2437	82	4	1	78	7	0	2604	3141	-
	& *gki M					120	8	0	0	0	0	128	569	20	1	0	17	0	1	607	735	-
	; kx	1546	94	64	1704	614	47	0	0	2	2	665	3006	102	5	1	95	7	1	3211	3876	2.27
33	xk'recQ uxj	3330	180	240	3750	393	6	1	1	0	4	403	1755	44	3	3	102	24	0	1925	2328	0.62
34	l gkju i j	462	7	64	533	241	23	1	0	0	0	264	1181	40	1	7	0	2	0	1223	1487	2.79
35	eqt'QOjuxj & eqt'Qjuxj	810	30	30	870	196	9	0	1	0	0	205	1226	34	2	1	30	0	0	1290	1495	-
	& **kkeyh					90	2	0	0	0	0	92	406	8	0	0	7	2	0	423	515	-
	; kx	810	30	30	870	286	11	0	1	0	0	297	1632	42	2	1	37	2	0	1713	2010	2.31
36	Orgi j	590	20	60	670	308	9	0	0	0	0	317	856	46	6	4	42	0	0	944	1261	1.88
37	i;rki x<+	368	30	60	458	76	4	0	0	0	0	80	706	38	3	1	44	0	0	788	868	1.90
38	okjk.kl h & okjk.kl h	672	16	59	747	103	5	0	0	0	0	108	1014	59	0	3	33	1	0	1107	1215	-
	& *plnkSyh					39	2	0	0	0	0	41	596	17	2	0	11	7	0	631	672	-
	; kx	672	16	59	747	142	7	0	0	0	0	149	1610	76	2	3	44	8	0	1738	1887	2.53
39	xkthi j	356	16	25	397	97	7	1	0	0	0	104	519	34	3	1	45	0	0	598	702	1.77
40	tkui j	260	30	30	320	110	15	3	2	0	0	125	934	54	5	4	58	1	1	1048	1173	3.67
41	fe'tki j	278	22	32	332	146	9	0	0	1	0	156	396	36	2	3	30	1	0	463	619	1.86
42	l kulkn;	490	30	30	550	117	10	1	1	0	0	127	688	39	1	2	34	0	0	761	888	1.61
43	Kkui j	101	8	5	114	72	4	0	0	0	0	76	165	12	0	0	19	0	0	196	272	2.39
44	cknk	517	30	20	567	183	5	0	0	0	0	188	526	23	0	0	9	0	0	558	746	1.32

fnukad 30-04-2020 dh fLFkfr ds vuq kj cfn; ka dk ekfl d tul a[; k foj.k

d0	dkj kxkj	okLrfod {kerk				fl )nks'k cfn; ka dh l a[; k						fopkj k/khu cfn; ka dh l a[; k						egk; kx %13+21%	vkj dkmfMx %xqk%			
		i q "k	efgyk	vYi o; Ld	; kx %3+4+5%	i q "k	efgyk	efgyk cfn; ka ds l kfk jg jgs cPpk dh l a[; k	vYi o; Ld	fons'kh	; kx %7+8+11+12%	i q "k	efgyk	efgyk cfn; ka ds l kfk jg jgs cPpk dh l a[; k	vYi o; Ld	fons'kh	vU;			; kx %14+15+18+19+20%		
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=dM	742	60	60	862	147	5	2	0	0	0	152	376	21	3	4	33	0	0	430	582	0.68
46	gehj i j	350	20	30	400	224	6	1	0	0	0	230	356	23	6	8	21	0	0	400	630	1.58
47	xkj [ki j	752	20	50	822	141	15	0	0	0	0	156	1294	75	4	3	65	2	0	1436	1592	1.94
48	egjkt xat	490	30	30	550	150	27	0	0	0	12	189	473	50	6	5	37	51	0	611	800	1.45
49	nofj; k & nofj; k	480	30	23	533	56	5	2	0	0	0	61	562	53	2	2	30	0	0	645	706	-
	& *d q khuj					55	6	0	1	0	0	61	576	44	3	0	36	9	0	665	726	-
	; kx	480	30	23	533	111	11	2	1	0	0	122	1138	97	5	2	66	9	0	1310	1432	2.69
50	clrh & clrh	478	30	32	540	187	7	0	0	0	0	194	389	21	0	3	41	0	0	451	645	-
	& *l r dhj uxj					59	7	0	0	0	0	66	284	24	2	1	31	0	0	339	405	-
	; kx	478	30	32	540	246	14	0	0	0	0	260	673	45	2	4	72	0	0	790	1050	1.94
51	fl ) kfk uxj	480	30	30	540	219	12	0	1	0	12	243	328	30	2	5	29	16	0	403	646	1.20
52	v; k; k	670	20	30	720	271	7	0	0	0	1	279	638	64	5	6	27	0	0	729	1008	1.40
53	vfcMaj uxj	851	60	60	971	142	0	0	0	0	0	142	357	0	0	0	33	0	0	390	532	0.55
54	ckjcdh	900	30	30	960	199	9	1	1	0	0	208	848	48	0	4	19	0	0	915	1123	1.17
55	l yrkuij & l yrkuij	413	30	0	443	60	5	0	0	0	0	65	446	25	2	2	34	1	0	506	571	-
	& *veBh					29	2	0	0	0	0	31	305	5	0	0	20	0	0	330	361	-
	; kx	413	30	0	443	89	7	0	0	0	0	96	751	30	2	2	54	1	0	836	932	2.10
56	cgj kbp & cgj kbp	500	20	20	540	135	2	0	0	1	12	150	676	35	3	3	26	70	0	807	957	-
	& *Jkolrh					24	1	0	0	1	0	26	186	14	1	0	6	7	0	213	239	-
	; kx	500	20	20	540	159	3	0	0	2	12	176	862	49	4	3	32	77	0	1020	1196	2.21
57	xks Mk	418	30	60	508	192	8	0	0	3	1	204	492	19	1	0	52	2	3	568	772	1.52
58	cyjkeij	360	30	30	420	78	1	0	0	0	2	81	236	11	1	0	12	5	3	267	348	0.83
59	vtex<+	1124	60	60	1244	244	44	2	1	0	0	288	929	52	0	0	53	1	0	1035	1323	1.06
60	eA	480	30	30	540	137	4	0	0	0	0	141	336	25	3	1	52	0	0	413	554	1.03
61	cfy; k	292	10	37	339	200	9	0	0	2	0	211	436	27	7	3	41	0	0	504	715	2.11
62	dkkEch	360	30	30	420	136	11	0	0	1	0	148	531	21	1	0	47	0	0	599	747	1.78
63	mi dkj kxkj noclh	108	10	13	131	37	1	0	0	0	0	38	182	12	0	0	0	1	0	195	233	1.78
64	mi dkj kxkj egkck	154	13	8	175	45	5	0	0	0	0	50	178	4	1	0	16	0	0	198	248	1.42
	egk; kx	54217	3174	3189	60580	24164	1150	38	34	50	111	25475	60142	2951	186	182	2739	452	10	66294	91769	1.51

(Syed Naseem Ahmad)  
Additional Statistical Officer

(K.B.JOSHI)  
Research Officer