

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx]
 uhyke frffk 15&06&2023
 foØ; I ph ki xdk"B vkfn½

foØ; I ph i zi =&ik: lk&MAS-1
 i xdk"B foØ; fMi ks vkeM. Mk i fke fMi ks
 uhyke LFky vkeM. Mk i fke fMi ks
 %lykV& ----- ½

Øe	ykV	lykV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %keh½	i Hkkx
I Ø	I Ø@o"l		o"l	I Ø@o"l			yEckbz %ehO½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	699/22-23	A	22-23	383	चीड गोल	बी0	0.95	121-150	4	0.4657	रा0पू0
2	702/22-23	A	22-23	343	चीड गोल	बी0	1.25	91-120	8	0.6992	रा0पू0
							1.25	121-150	4	0.5347	
							1.55	61-90	1	0.0589	
							1.55	91-120	38	3.8555	
								; kx	51	5.1483	
3	704/22-23	A	22-23	347	चीड गोल	बी0	0.95	121-150	2	0.2278	अल्मोडा विकास
4	473/21-22	A	21-22	94	चीड गोल	बी0	0.95	91-120	19	1.3669	अल्मोडा विकास
5	649/22-23	A	22-23	332	चीड गोल	सी0जी0	0.95	61-90	1	0.0470	अल्मोडा विकास
							0.95	91-120	9	0.6929	
							0.95	121-150	40	4.3017	
							0.95	151-up	16	2.5767	
								; kx	66	7.6183	
6	67/22-23	A	21-22	508	चीड गोल	सी0जी0	1.25	91-120	1	0.0690	पौडी सामान्य
							1.55	91-120	1	0.0838	
							2.45	61-90	1	0.1159	
								; kx	3	0.2687	
7	549/22-23	C	22-23	1031, 1081	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	50	8.0646	रा0पू0
8	550/22-23	C	22-23	1030	साल गोल	द्वितीय	2.15	121-150	46	10.9389	रा0पू0
9	802/22-23	D	22-23	1516	साल गोल	द्वितीय	2.15	61-90	10	0.8891	रा0पू0
10	803/22-23	D	22-23	1379	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	23	3.6929	रा0पू0
11	804/22-23	D	22-23	1526, 1387	साल गोल	द्वितीय	185	121-150.	1	0.1807	रा0पू0
							2.15	121-150.	30	7.4322	
								; kx	31	7.6129	
12	871/22-23	D	22-23	1627	साल गोल	द्वितीय	155	121-150	1	0.1899	रा0पू0
13	929/22-23	A	22-23	147	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1044	रा0पू0
							1.85	121-150	1	0.1954	
							185	151-up	1	0.2707	
							2.15	91-120	28	4.1411	
							2.15	121-150	8	1.9163	
							2.15	151-up	4	1.4221	
							2.45	91-120	2	0.3591	
							2.45	151-up	1	0.5241	
								; kx	46	8.9332	
14	930/22-23	A	22-23	148	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	5	0.1762	रा0पू0
							0.95	91-120	2	0.1227	
							0.95	121-150	1	0.1003	
							0.95	151-up	1	0.1558	
							1.25	61-90	8	0.3496	
							1.25	91-120	15	1.2152	
							1.25	151-up	1	0.1829	
							1.55	31-60	1	0.0349	
							1.55	61-90	4	0.2402	
							1.55	91-120	10	1.0651	
							1.55	121-150	2	0.3919	
								; kx	50	4.0348	

Øe	ykW	lykW	mRi knu	pVWk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	931/22-23	A	22-23	152	साल गोल	तृतीय	1.85	61-90	5	0.3382	रा०पू०
							2.15	31-60	8	0.3546	
							2.15	61-90	125	9.9477	
							2.45	61-90	2	0.2136	
								; kx	140	10.8541	
16	932/22-23	A	22-23	162	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1022	रा०पू०
							2.15	91-120	39	5.7382	
							2.15	121-150	6	1.4957	
							2.15	151-up	2	0.7228	
							2.45	91-120	1	0.1921	
							2.45	121-150	1	0.2470	
								; kx	50	8.4980	
17	807/22-23	D	22-23	1599, 1519	साल गोल	तृतीय	0.95	151-up	2	0.3040	रा०पू०
							1.25	91-120	10	0.9226	
							1.25	121-150	1	0.1424	
							1.25	151-up	1	0.3955	
							1.55	91-120	34	3.7263	
							1.55	121-150	17	3.0781	
							1.55	151-up	2	0.5362	
								; kx	67	9.1051	
18	809/22-23	D	22-23	1596	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.8610	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.1693	
							1.85	151-up	1	0.4397	
							2.15	91-120	31	4.6319	
							2.15	121-150	20	4.8260	
							2.15	151-up	3	1.1123	
								; kx	62	12.0402	
19	810/22-23	D	22-23	1601	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.0979	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2015	
							1.85	151-up	1	0.3342	
							2.15	91-120	26	3.8541	
							2.15	121-150	20	4.8581	
							2.15	151-up	9	3.3770	
								; kx	58	12.7228	
20	811/22-23	D	22-23	1610	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	4	0.5212	रा०पू०
							1.85	121-150	4	0.9520	
							1.85	151-up	2	0.7204	
							2.15	91-120	13	2.0641	
							2.15	121-150	20	5.1748	
							2.15	151-up	5	2.0830	
							2.45	91-120	1	0.1786	
								; kx	49	11.6941	
21	758/22-23	C	22-23	1047	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0724	रा०पू०
							1.25	61-90	10	0.5309	
							1.55	31-60	1	0.0349	
							1.55	61-90	43	2.4139	
								; kx	56	3.0521	
22	615/22-23	D	22-23	1555	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	4	0.5004	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2266	
							1.85	151-up	1	0.2960	
							2.15	91-120	69	10.2875	
							2.15	121-150	18	4.2050	
							2.15	151-up	6	3.8455	
								; kx	99	19.3610	

Øe	ykv	lykv	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz ?eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
23	657/22-23	C	22-23	1090, 1089	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.6727	रा०पू०
							1.85	121-150	3	0.6138	
							1.85	151-up	4	1.3300	
								; kx	13	2.6165	
24	658/22-23	C	22-23	1091	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	81	11.6325	रा०पू०
							2.45	91-120	1	0.2060	
								; kx	82	11.8385	
25	554/22-23	C	22-23	1021, 1079	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	10	0.3137	रा०पू०
							1.25	31-60	5	0.1307	
							1.25	61-90	36	1.6346	
							1.55	31-60	17	0.5285	
							1.55	61-90	99	5.7152	
								; kx	167	8.3227	
26	555/22-23	C	22-23	1022, 1080	साल गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1202	रा०पू०
							0.95	121-150	2	0.1951	
							1.25	91-120	17	1.3841	
							1.25	121-150	7	0.9847	
							1.25	151-up	5	1.0705	
							1.55	91-120	42	4.6084	
							1.55	121-150	12	2.0228	
								151-up	2	0.7424	
								; kx	89	11.1282	
27	556/22-23	C	22-23	1023	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	4	0.1453	रा०पू०
							1.85	61-90	15	0.9856	
							2.15	31-60	5	0.2193	
							2.15	61-90	115	9.6971	
								; kx	139	11.0473	
28	557/22-23	C	22-23	1024, 1025	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	12	1.5326	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2107	
								; kx	13	1.7433	
29	558/22-23	C	22-23	1073	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	4	0.1544	रा०पू०
							1.85	61-90	4	0.2194	
							2.15	31-60	7	0.3016	
							2.15	61-90	118	9.4362	
								; kx	133	10.1116	
30	559/22-23	C	22-23	1027	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	80	11.6578	रा०पू०
31	560/22-23	C	22-23	1076	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	52	7.3784	रा०पू०
32	561/22-23	C	22-23	1028	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	45	10.5433	रा०पू०
33	562/22-23	C	22-23	1037	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	82	12.1556	रा०पू०
34	584/22-23	D	22-23	1380	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.3248	रा० पूर्वी
							2.15	91-120	60	8.6601	
							2.15	121-150	20	4.6835	
							2.15	151-up	8	3.0458	
								; kx	90	16.7142	
35	171/22-23	A	21-22	656	साल गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0998	रा० पूर्वी
							1.55	91-120	1	0.0930	
							2.15	121-150	1	0.2485	
							2.15	151-up	1	0.3658	
								; kx	4	0.8071	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
36	736/20-21	A	20-21	284	साल गोल	तृतीय	2.15	61-up	2	0.2802	रा० पूर्वी
37	658/20-21	B	20-21	1954	साल गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0718	पौडी
							1.25	61-90	1	0.0551	
							1.25	91-120	1	0.1069	
							1.55	91-120	1	0.0893	
							1.55	121-150	1	0.1442	
							1.85	91-120	1	0.1349	
							1.85	151-up	1	1.0756	
								; kx	7	1.6778	
38	739/20-21	A	20-21	206, 259	साल गोल	चतुर्थ	1.25-1.55	91-up	87	10.5825	रा० पूर्वी
39	933/22-23	A	22-23	149	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	14	0.2113	रा०पू०
							0.95	61-90	3	0.0946	
							1.25	31-60	27	0.5502	
							1.25	61-90	20	0.8193	
							1.55	31-60	35	0.8008	
							1.55	61-90	16	0.8598	
								; kx	115	3.3360	
40	934/22-23	A	22-23	150	साल गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	5	0.4115	रा०पू०
							1.25	121-150	2	0.3078	
							1.25	151-up	3	0.741	
							1.55	91-120	2	0.2076	
								; kx	12	1.6679	
41	935/22-23	A	22-23	151	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	38	0.9927	रा०पू०
							1.85	61-90	10	0.5618	
							2.15	31-60	190	6.1346	
							2.15	61-90	61	4.3523	
							2.45	31-60	2	0.0749	
								; kx	301	12.1163	
42	936/22-23	A	22-23	146	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	3	0.3566	रा०पू०
							2.15	91-120	14	1.8875	
							2.15	121-150	9	2.1345	
							2.15	151-up	3	1.1434	
							2.45	91-120	1	0.1471	
								; kx	30	5.6691	
43	812/22-23	D	22-23	1593, 1625, 1585	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	18	0.2826	रा०पू०
							0.95	61-90	28	0.9850	
							1.25	31-60	68	1.3630	
							1.25	61-90	65	2.6819	
							1.55	31-60	114	2.9597	
							1.55	61-90	101	5.5006	
								; kx	394	13.7728	
44	835/22-23	D	22-23	1598	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-150	3	0.2091	रा०पू०
							0.95	121-150	3	0.3194	
							1.25	91-120	15	1.2332	
							1.25	121-150	3	0.3861	
							1.25	151-up	2	0.3682	
							1.55	91-120	20	2.0660	
							1.55	121-150	8	1.4710	
							1.55	151-up	14	4.8001	
								; kx	68	10.8531	

Øe	yKV	lykV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
45	813/22-23	D	22-23	1583, 1624	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	3	0.1985	रा०पू०
							1.25	91-120	11	0.9129	
							1.25	121-150	5	0.7154	
							1.25	151-up	5	1.1108	
							1.55	91-120	15	1.5862	
							1.55	121-150	9	1.5468	
							1.55	151-up	5	1.9470	
								; kx	53	8.0176	
46	814/22-23	D	22-23	1565	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	31	0.9010	रा०पू०
							1.85	61-90	22	1.2786	
							2.15	31-60	46	1.8233	
							2.15	61-90	75	5.5537	
								; kx	174	9.5566	
47	816/22-23	D	22-23	1607	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	19	0.6496	रा०पू०
							1.85	61-90	37	2.6266	
							2.15	31-60	17	0.7202	
							2.15	61-90	60	5.0777	
							2.45	61-90	2	0.1960	
								; kx	135	9.2701	
48	818/22-23	D	22-23	1594	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	3	0.3979	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.1807	
							1.85	151-up	3	1.1122	
							2.15	91-120	26	3.7807	
							2.15	121-150	17	4.2154	
							2.15	151-up	10	4.1442	
								; kx	60	13.8311	
49	821/22-23	D	22-23	1622	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	5	0.7172	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2431	
							1.85	151-up	4	2.0040	
							2.15	91-120	15	2.3243	
							2.15	121-150	16	4.0224	
							2.15	151-up	13	5.7381	
							2.45	91-120	1	0.1721	
								; kx	55	15.2212	
50	122/21-22	A	21-22	705	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	25	0.8076	रा० पूर्वी
							1.85	61-90	18	1.0071	
							2.15	31-60	14	0.5363	
							2.15	61-90	14	1.1047	
							2.45	31-60	1	0.0383	
							2.75	31-60	1	0.0578	
								; kx	73	3.5518	
51	759/22-23	C	22-23	1026, 1182	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	10	0.1754	रा०पू०
							0.95	61-90	11	0.3518	
							1.25	31-60	52	1.0038	
							1.25	61-90	37	1.4908	
							1.25	91-120	1	0.0878	
							1.55	31-60	78	2.0508	
							1.55	61-90	71	3.8655	
								; kx	260	9.0259	

Øe	ykv	lykiv	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	760/22-23	C	22-23	1046, 1183	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	6	0.4177	रा०पू०
							0.95	121-150	2	0.2497	
							1.25	91-120	10	0.7846	
							1.25	121-150	4	0.5705	
							1.25	151-up	2	0.3926	
							1.55	91-120	28	2.8149	
							1.55	121-150	8	1.3091	
							1.55	151-up	2	0.5681	
								: kx	62	7.1072	
53	761/22-23	C	22-23	1186, 1185	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1227	रा०पू०
							2.15	31-60	1	0.0484	
							2.15	61-90	1	0.0517	
								: kx	3	0.2228	
54	246/20-21	C	19-20	811, 830	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	9	1.1332	रा० पूर्वी
							1.85	121-150	2	0.3708	
							2.15	91-120	18	2.7634	
							2.15	121-150	12	2.7989	
							2.15	151-up	4	1.5087	
							2.45	121-150	1	0.2431	
							2.45	151-up	1	0.4961	
								: kx	47	9.3142	
55	661/22-23	C	22-23	1054	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	12	0.3339	रा० पूर्वी
							1.85	61-90	13	0.8313	
							2.15	31-60	12	0.4448	
							2.15	61-90	54	4.2272	
								: kx	91	5.8372	
56	662/22-23	C	22-23	1086	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	5	0.6097	रा० पूर्वी
							1.85	121-150	2	0.3732	
							1.85	151-up	2	0.6932	
							2.15	91-120	23	3.3458	
							2.15	121-150	7	1.7236	
							2.15	151-up	2	0.8126	
								: kx	41	7.5581	
57	616/22-23	D	22-23	1547	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	26	0.8162	रा० पूर्वी
							1.85	61-90	12	0.7316	
							2.15	31-60	80	3.0183	
							2.15	61-90	125	9.1749	
								: kx	243	13.7410	
58	617/22-23	D	22-23	1554	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	6	0.7486	रा० पूर्वी
							1.85	121-150	4	0.7085	
							1.85	151-up	1	0.4625	
							2.15	91-120	36	5.3818	
							2.15	121-150	18	4.3139	
							2.15	151-up	6	2.8301	
							2.45	151-up	1	0.6125	
								: kx	72	15.0579	
59	618/22-23	D	22-23	1530	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	9	0.1404	रा० पूर्वी
							0.95	61-90	7	0.2328	
							1.25	31-60	47	0.7507	
							1.25	61-90	16	0.6314	
							1.55	31-60	259	6.0601	
							1.55	61-90	49	2.5465	
								: kx	387	10.3619	

Øe	ykv	lykv	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz ?eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
60	619/22-23	D	22-23	1386	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	6	0.3890	रा० पूर्वी
							0.95	121-150	1	0.0884	
							1.25	91-120	15	1.2848	
							1.25	121-150	3	0.3547	
							1.25	151-up	1	0.2127	
							1.55	91-120	31	3.2824	
							1.55	121-150	9	1.5119	
							1.55	151-up	3	1.1648	
								; kx	69	8.2887	
61	627/22-23	D	22-23	1564	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	32	0.405	रा० पूर्वी
							0.95	61-90	16	0.4684	
							1.25	31-60	111	1.9032	
							1.25	61-90	32	1.3082	
							1.55	31-60	179	4.1479	
							1.55	61-90	86	4.5192	
								; kx	456	12.7519	
62	613/22-23	D	22-23	1529	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	8	0.2210	रा० पूर्वी
							1.85	61-90	11	0.6630	
							2.15	31-60	49	1.9158	
							2.15	61-90	88	6.4273	
								; kx	156	9.2271	
63	566/22-23	C	22-23	1069, 1077	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	39	0.5216	रा०पू०
							0.95	61-90	9	0.2923	
							1.25	31-60	91	1.6836	
							1.25	61-90	39	1.5352	
							1.55	31-60	118	2.7214	
							1.55	61-90	44	2.1405	
								; kx	340	8.8946	
64	567/22-23	C	22-23	1018, 1078	साल गोल	चतुर्थ	0.65	91-120	1	0.0537	रा०पू०
							0.95	91-120	2	0.1339	
							0.95	121-150	2	0.2224	
							1.25	91-120	11	0.8526	
							1.25	121-150	1	0.1144	
							1.25	151-up	1	0.1829	
							1.55	91-120	10	0.9939	
							1.55	121-150	2	0.3759	
								; kx	30	2.9297	
65	568/22-23	C	22-23	1019, 1082	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	20	0.7688	रा०पू०
							1.85	61-90	16	0.5620	
							2.15	31-60	56	2.0218	
							2.15	61-90	87	6.5059	
								; kx	179	9.8585	
66	569/22-23	C	22-23	1020, 1083	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2135	रा०पू०
							2.15	91-120	32	4.6264	
							2.15	121-150	11	2.6998	
							2.15	151-up	6	2.0961	
							2.45	151-up	1	0.4169	
								; kx	52	10.0527	
67	570/22-23	C	22-23	1087	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	53	0.7478	रा०पू०
							0.95	61-90	13	0.4055	
							1.25	31-60	54	0.9469	
							1.25	61-90	32	1.2618	
							1.55	31-60	89	2.0618	
							1.55	61-90	36	1.9852	
								; kx	277	7.4090	

Øe	yKV	lykV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz ?eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
68	586/22-23	D	22-23	1381	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	21	0.5990	रा० पूर्वी
							1.85	61-90	11	0.6298	
							2.15	31-60	59	2.2479	
							2.15	61-90	91	6.5626	
								: kx	182	10.0393	
69	302/22-23	D	21-22	1465	साल गोल	चतुर्थ	1.55	31-60	1	0.0242	रा० पूर्वी
							1.55	61-90	1	0.0785	
							2.15	31-60	3	0.1187	
							2.15	61-90	4	0.2792	
								: kx	9	0.5006	
70	111/20-21	B	19-20	1202, 1211	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0341	पौडी
							0.95	61-90	2	0.0681	
							0.95	91-120	1	0.0667	
							1.25	31-60	13	0.2813	
							1.25	61-90	9	0.4064	
							1.25	91-120	4	0.3207	
							1.25	121-150	1	0.1424	
							1.55	31-60	35	0.9725	
							1.55	61-90	15	0.8298	
							1.55	91-120	7	0.6735	
							1.55	121-150	6	1.0803	
							1.55	151-up	2	0.5158	
								: kx	98	5.3916	
71	112/20-21	B	19-20	1206 , 1221	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	56	1.7992	पौडी
							1.85	61-90	21	1.1369	
							1.85	91-120	3	0.3993	
							1.85	121-150	1	0.1721	
							2.15	31-60	23	0.7686	
							2.15	61-90	3	0.2178	
							2.45	61-90	1	0.0772	
								: kx	108	4.5711	
72	146/20-21	B	19-20	1014 , 1121, 1143	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0855	रा० पूर्वी
							1.25	91-120	7	0.5411	
							1.25	121-150	2	0.2666	
							1.25	151-up	4	0.9180	
							1.55	91-120	18	1.9597	
							1.55	121-150	5	0.9387	
							1.55	151-up	1	0.2297	
								: kx	38	4.9393	
73	147/20-21	B	19-20	1003 , 1090	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	10	0.2725	रा० पूर्वी
							1.85	61-90	7	0.4121	
							2.15	31-60	45	1.5649	
							2.15	61-90	33	2.3745	
								: kx	95	4.6240	
74	148/20-21	B	19-20	1056 , 1092, 1151	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2337	रा० पूर्वी
							2.15	91-120	8	1.2029	
							2.15	121-150	3	0.7338	
							2.15	151-UP	1	0.7805	
								: kx	14	2.9509	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
75	172/22-23	A	21-22	657	साल गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	1	0.0165	रा0 पूर्वी
							1.55	31-60	5	0.1267	
							1.55	61-90	1	0.0448	
							1.85	31-60	1	0.0204	
							1.85	61-90	1	0.0616	
							1.85	151-up	1	0.5495	
							2.15	31-60	1	0.0452	
							2.15	61-90	2	0.1050	
							2.15	121-150	1	0.2271	
							2.15	151-up	2	0.7751	
								; kx	16	1.9719	
76	737/20-21	A	20-21	218, 229, 268	साल गोल	चतुर्थ	0.65-0.95	31-150	87	2.9598	रा0 पूर्वी
77	679/19-20	B	19-20	1402, 1461	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	2	0.1237	रा0 पूर्वी
							0.95	121-150	1	0.1164	
							0.95	151-up	1	0.2745	
							1.25	91-120	14	1.2463	
							1.25	121-150	3	0.4273	
							1.25	151-up	1	0.2475	
							1.55	91-120	14	1.5246	
							1.55	121-150	12	2.1266	
							1.55	151-up	5	1.3872	
								; kx	53	7.4741	
78	248/20-21	C	19-20	994, 1331	साल गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	18	2.5596	रा0 पूर्वी
				1453			2.15	121-150	9	2.1744	
							2.15	151-up	3	1.5165	
							1.85	91-120	7	0.8405	
							1.85	151-up	4	1.5565	
								; kx	41	8.6475	
79	242/20-21	C	19-20	835, 930	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	9	0.5508	रा0 पूर्वी
				957, 1326			0.95	121-150	1	0.0928	
				1335, 1416			0.95	151-up	1	0.2375	
				1454			1.25	91-120	16	1.3285	
							1.25	121-150	2	0.3289	
							1.25	151-up	2	0.7282	
							1.55	91-120	26	2.5253	
							1.55	121-150	7	1.1513	
							1.55	151-up	4	1.5764	
								; kx	68	8.5197	
80	681/19-20	B	19-20	1372, 1456	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	7	0.8414	रा0 पूर्वी
							1.85	121-150	3	0.6287	
							2.15	91-120	12	1.7769	
								; kx	22	3.2470	
81	883/22-23	A	22-23	698	सागौन गोल	प्रथम	2.45	91-120	1	0.1786	रा0पू0
82	406/22-23	C	22-23	990	सागौन गोल	द्वितीय	2.45	61-90	5	0.5603	रा0पू0
83	663/22-23	C	22-23	1121, 1132, 1137	सागौन गोल	द्वितीय	1.85	91-120	2	0.2494	रा0 पूर्वी
							2.15	91-120	10	1.3615	
							2.15	121-150	4	0.9528	
								; kx	16	2.5637	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVVK	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru k?keh½	i Hkx	
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz Weh0½					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
84	513/21-22	C	21-22	1007, 1031, 1039	सागौन गोल	द्वितीय	1.85 2.15 2.45	91-120 91-120 91-120	3 43 2	0.4331 6.5755 0.3618	रा0 पू0	
								; lx	48	7.3704		
85	762/22-23	C	22-23	1165, 1169	सागौन गोल	द्वितीय	2.15 2.45	91-120 91-120	1 8	0.1567 1.3356		रा0पू0
								; lx	9	1.4923		
86	822/22-23	D	22-23	1515	सागौन गोल	द्वितीय	2.15	61-90	2	0.1616	रा0पू0	
87	823/22-23	D	22-23	1512, 1391, 1586	सागौन गोल	द्वितीय	2.15	91-120	15	2.5098	रा0पू0	
							2.15	121-150	24	6.0592		
							2.15	151-up	2	0.6501		
88	884/22-23	A	22-23	679	सागौन गोल	द्वितीय	2.15 2.45	61-90 61-90	2 2	0.1662 0.2086	रा0पू0	
								; lx	4	0.3748		
89	885/22-23	A	22-23	108	सागौन गोल	द्वितीय	2.15 2.45	91-120 91-120	13 8	1.8470 1.2205	रा0पू0	
								; lx	21	3.0675		
90	886/22-23	A	22-23	138	सागौन गोल	द्वितीय	2.15	121-150	1	0.2000	रा0पू0	
91	887/22-23	A	22-23	141	सागौन गोल	द्वितीय	1.25	121-150	1	0.1300	रा0पू0	
92	888/22-23	A	22-23	101	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	7	0.3874	रा0पू0	
							2.15	31-60	43	1.8638		
							2.15	61-90	141	9.9728		
							2.45	31-60	1	0.0551		
							2.45	61-90	36	3.6069		
								; lx	228	15.8860		
93	889/22-23	A	22-23	103	सागौन गोल	तृतीय	1.85 1.85 2.15 2.15 2.45 2.45	91-120 121-150 91-120 121-150 91-120 121-150	5 1 34 4 30 7	0.5631 0.1836 4.5249 0.9631 0.6939 4.6090 1.7390	रा0पू0	
								; lx	83	13.2766		
94	890/22-23	A	22-23	104	सागौन गोल	तृतीय	1.85 1.85 2.15 2.15 2.45	31-60 61-90 31-60 61-90 61-90	1 4 27 106 8	0.0389 0.2446 1.1640 7.6157 0.7835	रा0पू0	
								; lx	146	9.8467		
95	891/22-23	A	22-23	107	सागौन गोल	तृतीय	1.85 1.85 2.15 2.15 2.45 2.45	91-120 121-150 91-120 121-150 91-120 121-150	8 2 31 6 28 3	1.0205 0.4064 4.1400 1.4368 4.5466 0.7338	रा0पू0	
								; lx	78	12.2841		
96	892/22-23	A	22-23	109	सागौन गोल	तृतीय	1.85 1.85 2.15 2.15 2.45	31-60 61-90 31-60 61-90 61-90	1 15 46 141 12	0.0416 1.0211 1.9282 10.1635 1.1366	रा0पू0	
								; lx	215	14.2910		

Øe	ykW	lykW	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru k?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
97	893/22-23	A	22-23	111	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-20	4	0.4544	रा०पू०
							2.15	91-120	41	5.6964	
							2.15	121-150	5	1.1870	
							2.45	91-120	7	1.3153	
								; kx	57	8.6531	
98	894/22-23	A	22-23	114	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1195	रा०पू०
							1.85	61-90	17	1.1283	
							2.15	31-60	46	1.9119	
							2.15	61-90	160	11.5461	
							2.45	61-90	11	1.1026	
								; kx	237	15.8084	
99	895/22-23	A	22-23	115	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	9	1.1626	रा०पू०
							1.85	151-up	2	0.5737	
							2.15	91-120	47	6.5733	
							2.15	121-150	4	0.8825	
							2.15	151-up	1	0.3570	
							2.45	91-120	8	1.2087	
							2.45	121-150	2	0.5707	
							2.45	151-up	1	0.3585	
								; kx	74	11.6870	
100	896/22-23	A	22-23	116	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0536	रा०पू०
							1.25	91-120	3	0.2705	
							1.25	121-150	4	0.5539	
							1.25	151-up	2	0.5274	
							1.55	91-120	10	0.9973	
							1.55	121-150	2	0.3335	
							1.55	151-up	5	1.3924	
								; kx	27	4.1286	
101	897/22-23	A	22-23	117	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	6	0.3666	रा०पू०
							2.15	31-60	33	1.4004	
							2.15	61-90	117	8.7694	
							2.45	61-90	1	0.1133	
								; kx	157	10.6497	
102	898/22-23	A	22-23	121	सागौन गोल	तृतीय	1.25	61-90	7	0.2937	रा०पू०
							1.55	31-60	1	0.0262	
							1.55	61-90	23	1.2514	
								; kx	31	1.5713	
103	899/22-23	A	22-23	124	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	6	0.3634	रा०पू०
							2.15	31-60	27	1.1258	
							2.15	61-90	118	8.2095	
							2.45	61-90	18	1.6894	
								; kx	169	11.3881	
104	900/22-23	A	22-23	125	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	4	0.4588	रा०पू०
							1.85	121-150	2	0.3764	
							2.15	91-120	38	5.1553	
							2.15	121-150	3	0.7347	
							2.15	151-up	2	0.6292	
							2.45	91-120	23	3.7661	
							2.45	121-150	3	0.7464	
								; kx	75	11.8669	

Øe	ykW	lykW	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
105	901/22-23	A	22-23	127	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0363	रा०पू०
							1.85	61-90	6	0.3279	
							2.15	31-60	31	1.3555	
							2.15	61-90	146	10.6006	
							2.45	61-90	1	0.1240	
								; kx	185	12.4443	
106	902/22-23	A	22-23	129	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	3	0.4096	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2015	
							2.15	91-120	58	7.9322	
							2.15	121-150	5	1.1706	
							2.45	91-120	7	1.1596	
								; kx	74	10.8735	
107	903/22-23	A	22-23	130	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0832	रा०पू०
							1.85	61-90	14	0.8973	
							2.15	31-60	23	0.9691	
							2.15	61-90	123	9.1534	
								; kx	162	11.1030	
108	904/22-23	A	22-23	132	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0325	रा०पू०
							1.85	61-90	15	0.9648	
							2.15	31-60	20	0.8556	
							2.15	61-90	88	6.4136	
							2.45	61-90	11	1.1537	
								; kx	135	9.4202	
109	905/22-23	A	22-23	135	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2045	रा०पू०
							1.85	121-150	2	0.3788	
							1.85	151-up	1	0.2742	
							2.15	91-120	42	5.9213	
							2.15	121-150	1	0.2449	
							2.15	151-up	1	0.3658	
							2.45	91-120	5	0.8827	
								; kx	54	8.2722	
110	906/22-23	A	22-23	136	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0739	रा०पू०
							1.85	61-90	8	0.4911	
							2.15	31-60	31	1.3610	
							2.15	61-90	157	11.579	
								; kx	198	13.5050	
111	907/22-23	A	22-23	142	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1079	रा०पू०
							1.85	61-90	9	0.5421	
							2.15	31-60	25	1.0677	
							2.15	61-90	153	11.5105	
							2.45	61-90	8	0.8080	
								; kx	198	14.0362	
112	908/22-22	A	22-23	143	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1665	रा०पू०
							2.15	91-120	35	4.9054	
							2.15	121-150	7	1.6645	
							2.45	91-120	5	0.7991	
								; kx	48	7.5355	
113	824/22-23	D	22-23	1397	सागौन गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0481	रा०पू०
							1.25	61-90	1	0.0605	
							1.55	61-90	6	0.3932	
								; kx	8	0.5018	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
114	825/22-23	D	22-23	1390	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1522	रा०पू०
							0.95	121-150	1	0.1231	
							1.25	91-120	3	0.2289	
							1.25	121-150	2	0.3119	
							1.55	91-120	8	0.8205	
							1.55	121-150	6	1.0091	
							1.55	151-up	3	0.7753	
								; kx	25	3.4210	
115	827/22-23	D	22-23	1612, 1582	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1374	रा०पू०
							1.85	151-up	1	0.4859	
							2.15	91-120	68	9.6415	
							2.15	121-150	15	3.5096	
							2.15	151-up	7	2.6076	
								; kx	92	16.3820	
116	417/22-23	C	21-22	937, 961, 988, 967, 1013	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	31	4.2747	रा० पू०
							2.15	121-150	7	1.5817	
							2.15	151-up	3	1.1769	
								; kx	41	7.0333	
117	763/22-23	C	22-23	1105, 1173	सागौन गोल	तृतीय	1.25	31-60	2	0.0526	रा०पू०
							1.25	61-90	9	0.4600	
							1.55	31-60	7	0.2208	
							1.55	61-90	26	1.4626	
								; kx	44	2.1960	
118	764/22-23	C	22-23	1174, 1106	सागौन गोल	तृतीय	1.25	91-120	5	0.3877	रा०पू०
							1.25	121-150	1	0.1758	
							1.55	91-120	11	1.2644	
							1.55	121-150	5	0.8824	
							1.55	151-up	2	0.4477	
								; kx	24	3.1580	
119	719/21-22	C	21-22	1411	सागौन गोल	तृतीय	2.15	151-up	8	2.9076	रा०पू०
							2.45	151-up	1	0.3632	
								; kx	9	3.2708	
120	718/21-22	C	21-22	1465, 1413, 1423	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0693	रा०पू०
							1.25	91-120	5	0.4698	
							1.25	121-150	3	0.3585	
							1.55	91-120	6	0.7188	
							1.55	121-150	1	0.1466	
							1.55	151-up	1	0.2606	
								; kx	17	2.0236	
121	765/22-23	C	22-23	1171, 1136	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0416	रा०पू०
							1.85	61-90	10	0.6948	
							2.15	31-60	67	2.7737	
							2.15	61-90	145	10.4153	
							2.45	61-90	7	0.7559	
								; kx	230	14.6813	
122	766/22-23	C	22-23	1162	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0313	रा०पू०
							1.85	61-90	4	0.3012	
							2.15	31-60	37	1.5253	
							2.15	61-90	106	7.8004	
							2.45	61-90	7	0.7461	
								; kx	155	10.4043	

Øe	ykW	lykW	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru k?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
123	767/22-23	C	22-23	1155	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	7	0.2587	रा०पू०
							1.85	61-90	27	1.6861	
							2.15	31-60	39	1.6162	
							2.15	61-90	112	8.3077	
							2.45	61-90	12	1.2738	
								; kx	197	13.1425	
124	768/22-23	C	22-23	1177	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0337	रा०पू०
							1.85	61-90	4	0.2915	
							2.15	31-60	30	1.2551	
							2.15	61-90	105	7.8423	
								; kx	140	9.4226	
125	769/22-23	C	22-23	1175	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	8	0.9420	रा०पू०
							1.85	121-150	3	0.6203	
								; kx	11	1.5623	
126	770/22-23	C	22-23	1172, 1164	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	70	9.3092	रा०पू०
							2.15	121-150	8	1.8541	
								; kx	78	11.1633	
127	771/22-23	C	22-23	1167	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	14	2.3610	रा०पू०
							2.45	121-150	6	1.6639	
							2.45	151-up	2	0.7550	
								; kx	22	4.7799	
128	34/22-23	C	22-23	713, 742	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	29	4.1975	रा०पू०
							2.15	121-150	5	1.1277	
								; kx	34	5.3252	
129	730/22-23	A	22-23	675	सागौन गोल	तृतीय	1.25	61-90	16	0.7319	रा०पू०
							1.55	31-60	10	0.3133	
							1.55	61-90	63	3.2759	
								; kx	89	4.3211	
130	731/22-23	A	22-23	677	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1363	रा०पू०
							1.25	91-120	5	0.4263	
							1.25	121-150	4	0.5814	
							1.25	151-up	2	0.4388	
							1.55	91-120	25	2.7245	
							1.55	121-150	10	1.7001	
								; kx	49	6.2432	
131	732/22-23	A	22-23	697	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0832	रा०पू०
							1.85	61-90	16	1.0348	
							2.15	31-60	48	2.0160	
							2.15	61-90	187	13.4475	
							2.45	61-90	5	0.5426	
								; kx	258	17.1241	
132	733/22-23	A	22-23	700	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	13	1.6898	रा०पू०
							1.85	121-150	2	0.3672	
							2.15	91-120	31	4.0180	
							2.15	121-150	4	0.8997	
							2.45	91-120	16	2.5461	
							2.45	121-150	6	1.6245	
							2.45	151-up	2	0.7358	
								; kx	74	11.8811	

Øe	ykW	lykW	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz ?eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
133	665/22-23	C	22-23	1108	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0832	रा0 पूर्वी
							1.85	61-90	4	0.2727	
							2.15	31-60	46	1.9467	
							2.15	61-90	95	7.0192	
							2.45	61-90	7	0.7082	
								; kx	154	10.0300	
134	666/22-23	C	22-23	1126	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1128	रा0 पूर्वी
							1.85	61-90	13	0.8333	
							2.15	31-60	33	1.3759	
							2.15	61-90	123	9.4649	
								; kx	172	11.7869	
135	667/22-23	C	22-23	1160	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	4	0.2664	रा0 पूर्वी
							2.15	31-60	33	1.3840	
							2.15	61-90	102	7.7770	
							2.45	61-90	6	0.5946	
								; kx	145	10.0220	
136	668/22-23	C	22-23	1109	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	19	2.1708	रा0 पूर्वी
							1.85	121-150	8	1.5604	
							1.85	151-up	2	0.6070	
								; kx	29	4.3382	
137	669/22-23	C	22-23	1110	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	65	9.0501	रा0 पूर्वी
138	670/22-23	C	22-23	1133	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	56	7.5171	रा0 पूर्वी
139	621/22-23	D	22-23	1542	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	4	0.5442	रा0 पूर्वी
							1.85	121-150	1	0.1954	
							2.15	91-120	48	7.1713	
							2.15	121-150	13	3.0558	
							2.15	151-up	6	2.6899	
								; kx	72	13.6566	
140	523/22-23	D	22-23	1369	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	5	0.6299	रा0 पूर्वी
141	54/22-23	A	22-23	626	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2698	रा0 पू0
							1.85	121-150	1	0.2266	
							1.85	151-up	1	0.3225	
							2.15	91-120	5	0.6275	
							2.15	151-up	1	0.5647	
							2.45	91-120	41	6.2821	
							2.45	121-150	9	2.3289	
							2.45	151-up	1	0.3823	
								; kx	61	11.0044	
142	78/22-23	A	22-23	642	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2177	रा0 पू0
							1.85	121-150	1	0.2202	
							1.85	151-up	1	0.3421	
							2.15	91-120	11	1.6606	
							2.15	121-150	6	1.4220	
							2.15	151-up	2	0.7564	
							2.45	91-120	36	5.9167	
							2.45	121-150	7	2.0073	
							2.45	151-up	1	0.4425	
								; kx	67	12.9855	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
143	156/22-23	A	22-23	660	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	17	0.9726	रा०पू०
							2.15	31-60	1	0.0484	
							2.15	61-90	44	3.1670	
							2.45	61-90	84	7.6357	
								; kx	146	11.8237	
144	599/22-23	A	22-23	690	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	9	1.1076	रा०पू०
							1.85	121-150	4	0.7941	
							1.85	151-up	2	0.6334	
							2.15	91-120	36	4.7965	
							2.15	121-150	3	0.7225	
							2.15	151-up	2	0.8660	
							2.45	91-120	7	0.9918	
							2.45	121-150	1	0.3354	
								; kx	64	10.2473	
145	602/22-23	A	22-23	695	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.6479	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2202	
							2.15	91-120	29	3.8607	
							2.15	121-150	5	1.2429	
							2.15	151-up	2	0.7418	
							2.45	91-120	13	2.1948	
							2.45	121-150	2	0.4867	
								; kx	58	9.3950	
146	411/22-23	C	22-23	979, 912, 954	सागौन गोल	तृतीय	0.95	31-60	3	0.0607	रा० पू०
							0.95	61-90	2	0.0544	
							1.25	31-60	21	0.5072	
							1.25	61-90	35	1.4521	
							1.55	31-60	44	1.2348	
							1.55	61-90	67	3.4545	
								; kx	172	6.7637	
147	520/21-22	C	21-22	1037	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	49	7.2133	रा०पू०
148	516/21-22	C	21-22	1027, 1009, 1012	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.6940	रा०पू०
							2.15	121-150	6	1.2648	
							2.15	151-up	11	3.7261	
								; kx	23	5.6849	
149	712/21-22	C	21-22	1092, 1408	सागौन गोल	तृतीय	2.15	121-150	17	3.9451	रा०पू०
150	56/22-23	A	21-22	631	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.7715	रा०पू०
							1.85	151-up	1	0.3663	
							2.15	91-120	15	1.9256	
							2.15	121-150	5	1.1742	
							2.15	151-up	1	0.3793	
							2.45	91-120	41	6.7551	
							2.45	121-150	4	1.0196	
								; kx	73	12.3916	
151	170/22-23	A	21-22	634	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	6	0.3797	रा०पू०
							1.25	91-120	16	1.3156	
							1.25	121-150	5	0.7308	
							1.25	151-up	1	0.2205	
							1.55	91-120	17	1.8129	
							1.55	121-150	9	1.4189	
							1.55	151-up	2	0.6842	
								; kx	56	6.5626	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVVK	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz ?eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
152	415/22-23	C	21-22	918, 986, 997	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	26	3.0472	रा0 पू0
							1.85	121-150	6	1.1958	
								: kx	32	4.2430	
153	589/22-23	A	21-22	671	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	11	1.3173	रा0पू0
							2.15	91-120	38	5.5942	
							2.15	121-150	6	1.3893	
							2.45	91-120	9	1.6735	
							2.45	121-150	3	0.7102	
								: kx	67	10.6845	
154	518/21-22	C	21-22	1004	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	150	11.8421	रा0पू0
155	272/22-23	D	21-22	1494, 1453	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0693	रा0 पूर्वी
							1.55	91-120	3	0.3147	
							1.55	121-150	1	0.1953	
							1.55	151-up	1	0.3244	
								: kx	6	0.9037	
156	418/21-22	D	20-21	1250	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1476	रा0पू0
							2.15	91-120	41	5.7077	
							2.15	121-150	7	1.7203	
							2.15	151-up	2	0.7267	
								: kx	51	8.3023	
157	419/21-22	D	20-21	1328, 1223	सागौन गोल	तृतीय	1.55	61-90	3	0.1355	रा0पू0
							1.55	91-120	1	0.0911	
							1.55	151-up	1	0.2297	
								: kx	5	0.4563	
158	515/21-22	C	21-22	1011, 1014	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	8	0.3062	रा0पू0
							1.85	61-90	19	1.2974	
							2.15	31-60	59	2.4102	
							2.45	31-60	3	0.1397	
								: kx	89	4.1535	
159	519-21-22	C	21-22	1005	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	84	12.1957	रा0पू0
160	716/21-22	C	21-22	1407, 1434	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	55	7.7132	रा0पू0
							2.15	121-150	1	0.2710	
								: kx	56	7.9842	
161	418/22-23	C	21-22	957	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	120	10.6360	रा0 पू0
162	419/22-23	C	22-23	982	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	156	13.3048	रा0 पू0
163	421/22-23	C	22-23	999	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	108	9.4072	रा0 पू0
164	422/22-23	C	21-22	958	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	65	10.2887	रा0 पू0
165	424/22-23	C	21-22	983	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	61	9.6729	रा0 पू0
166	451/22-23	D	21-22	1342, 1341	सागौन गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0536	रा0 पू0
							1.55	61-90	2	0.1570	
							1.55	91-120	1	0.1281	
								: kx	4	0.3387	
167	270/22-23	D	21-22	1461, 1495	सागौन गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0325	रा0 पूर्वी
							1.55	61-90	2	0.1068	
								: kx	3	0.1393	
168	202/22-23	C	21-22	878	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	52	8.6230	रा0पू0
169	433/21-22	C	20-21	998	सागौन गोल	तृतीय	1.55	91-120	1	0.1028	रा0पू0
							1.55	151-up	1	0.2327	
								: kx	2	0.3355	

Øe	ykv	lykiv	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru k?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"kl		o"kl	l 0@o"kl			yEckbz Weh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
170	522/21-22	C	21-22	1021, 1026	सागौन गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0880	रा0पू0
							0.95	91-120	2	0.1440	
							1.95	151-up	1	0.1408	
							1.25	31-60	2	0.0508	
							1.25	61-90	8	0.3587	
							1.25	91-120	5	0.4257	
							1.25	121-150	1	0.1221	
							1.25	151-up	2	0.4340	
							1.55	31-60	4	0.1232	
							1.55	61-90	11	0.5859	
							1.55	91-120	7	0.6634	
							1.55	121-150	1	0.1562	
									46	3.2928	
171	937/20-21	B	20-21	2413, 1911, 2083	सागौन गोल	तृतीय	0.95	31-60	2	0.0297	रा0 पूर्वी
							0.95	61-90	4	0.1212	
							0.95	91-120	1	0.0680	
							1.25	31-60	22	0.4903	
							1.25	61-90	16	0.6776	
							1.25	91-120	3	0.2561	
							1.55	31-60	37	1.0042	
							1.55	61-90	27	1.3502	
							1.55	91-120	4	0.3714	
									116	4.3687	
172	127/22-23	C	21-22	775, 786	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	21	3.1441	रा0पू0
							2.15	121-150	5	1.1697	
									26	4.3138	
173	191/22-23	C	21-22	810, 828, 866, 882, 762, 802	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	39	5.5829	रा0 पूर्वी
							2.15	121-150	4	0.8952	
							2.15	151-up	5	1.9238	
									48	8.4019	
174	353/22-23	C	22-23	911, 894	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	23	3.3149	रा0 पूर्वी
							2.15	121-150	3	0.6596	
									26	3.9745	
175	195/22-23	C	22-23	834, 867, 808, 842	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	13	1.6907	रा0पू0
							1.85	121-150	4	0.7987	
							1.85	151-up	2	0.6218	
									19	3.1112	
176	124/22-23	C	21-22	792	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	83	7.3572	रा0पू0
177	116/22-23	C	21-22	769	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	66	11.1697	रा0पू0
178	268/22-23	D	21-22	1309	सागौन गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0665	रा0 पूर्वी
							1.25	61-90	5	0.2575	
							1.25	91-120	1	0.0945	
							1.55	61-90	3	0.1519	
									11	0.5704	
179	938/20-21	B	20-21	1854, 1943 1951	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1055	रा0 पूर्वी
							1.85	61-90	4	0.2538	
							2.15	31-60	35	1.3153	
							2.15	61-90	23	1.4243	
									65	3.0989	
180	815/21-22	D	21-22	1294, 1292, 1200	सागौन गोल	तृतीय	1.25	61-90	2	0.0744	रा0पू0
							1.55	91-120	4	0.1960	
							1.55	91-120	1	0.1281	
									7	0.3985	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
181	909/22-23	A	22-23	102	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	56	1.2495	रा०पू०
							1.85	61-90	9	0.4521	
							2.15	31-60	264	7.6714	
							2.15	61-90	34	2.2154	
							2.45	31-60	2	0.0861	
							2.45	61-90	4	0.3291	
								; kx	369	12.0036	
182	910/22-23	A	22-23	105	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	84	1.7620	रा०पू०
							1.85	61-90	13	0.7579	
							2.15	31-60	295	8.5585	
							2.15	61-90	28	1.8550	
							2.45	61-90	3	0.2828	
								; kx	423	13.2162	
183	912/22-23	A	22-23	110	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	56	1.2726	रा०पू०
							1.85	61-90	8	0.4971	
							2.15	31-60	254	7.4654	
							2.15	61-90	41	2.6571	
							2.45	31-60	3	0.0726	
							2.45	61-90	1	0.0647	
								; kx	363	12.0295	
184	913/22-23	A	22-23	112	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	61	1.3645	रा०पू०
							1.85	61-90	6	0.3058	
							2.15	31-60	282	8.4188	
							2.15	61-90	29	1.8937	
							2.45	31-60	1	0.0245	
								; kx	379	12.0073	
185	914/22-23	A	22-23	113	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0221	रा०पू०
							1.25	31-60	95	1.3954	
							1.25	61-90	12	0.4654	
							1.25	91-120	1	0.0705	
							1.55	31-60	194	3.4644	
							1.55	61-90	21	0.9129	
								; kx	324	6.3307	
186	916/22-23	A	22-23	120	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	5	0.5415	रा०पू०
							1.85	151-up	1	0.3915	
							2.15	91-120	13	1.7283	
							2.15	121-150	3	0.6696	
							2.45	91-120	4	0.7503	
								; kx	26	4.0812	
187	919/22-23	A	22-23	131	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	69	1.3681	रा०पू०
							1.85	61-90	4	0.2116	
							2.15	31-60	216	6.3220	
							2.15	61-90	23	1.4944	
								; kx	312	9.3961	
188	920/22-23	A	22-23	133	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	49	1.0407	रा०पू०
							1.85	61-90	5	0.2340	
							2.15	31-60	184	5.0006	
							2.15	61-90	19	1.2955	
							2.45	31-60	2	0.0378	
								; kx	259	7.6086	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i ztkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	829/22-23	D	22-23	1630, 1513	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	2	0.1158	रा०पू०
							0.95	121-150	1	0.0943	
							1.25	91-120	12	0.9499	
							1.25	151-up	2	0.4820	
							1.25	91-120	30	3.1635	
							1.25	121-150	8	1.3060	
							1.25	151-up	2	0.4930	
								; kx	57	6.6045	
190	833/22-23	D	22-23	1581, 1611	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	8	1.0323	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.1894	
							2.15	91-120	32	4.5300	
							2.15	121-150	9	2.2234	
							2.15	151-up	2	0.9072	
								; kx	52	8.8823	
191	834/22-23	D	22-23	1569	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	21-30	5	0.0213	रा०पू०
							1.25	21-30	8	0.0404	
							1.55	21-30	10	0.0751	
							1.85	21-30	1	0.0061	
									24	0.1429	
192	773/22-23	C	22-23	1180, 1161,1168	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	8	0.0770	रा०पू०
							0.95	61-90	5	0.1649	
							1.25	31-60	93	1.2824	
							1.25	61-90	9	0.4095	
							1.55	31-60	164	2.8064	
							1.55	61-90	17	0.9196	
							1.85	31-60	3	0.0434	
							2.15	31-60	4	0.0831	
							2.15	61-90	1	0.0568	
								; kx	304	5.8431	
193	774/22-23	C	22-23	1131	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	46	1.0241	रा०पू०
							1.85	61-90	3	0.1904	
							2.15	31-60	154	4.4616	
							2.15	61-90	42	2.7900	
							2.45	61-90	1	0.1080	
								; kx	246	8.5741	
194	775/22-23	C	22-23	1102, 1176	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	121-150	1	0.0884	रा०पू०
							1.25	91-120	1	0.0705	
							1.25	121-150	2	0.3153	
							1.25	151-up	3	0.6494	
							1.55	91-120	7	0.7222	
							1.55	121-150	1	0.1442	
							1.55	151-up	2	0.4506	
								; kx	17	2.4406	
195	776/22-23	C	22-23	1103	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	63	1.3325	रा०पू०
							1.85	61-90	5	0.3051	
							2.15	31-60	171	4.9190	
							2.15	61-90	36	2.4406	
							2.45	31-60	1	0.0310	
								; kx	276	9.0282	

Øe	ykv	lykv	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru k?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz kch0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
196	777/22-23	C	22-23	1104, 1179	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	8	0.9825	रा०पू०
							1.85	121-150	5	1.0486	
							2.15	91-120	28	3.6948	
							2.15	121-150	3	0.6616	
							2.45	91-120	6	0.9648	
							2.45	121-150	2	0.5019	
								: kx	52	7.8542	
197	779/22-23	C	22-23	1170	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	27	0.5186	रा०पू०
							1.85	61-90	11	0.5966	
							2.15	31-60	146	4.2648	
							2.15	61-90	26	1.6918	
								: kx	210	7.0718	
198	780/22-23	C	22-23	1159	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	42	0.7979	रा०पू०
							1.85	61-90	2	0.1054	
							2.15	31-60	171	4.7704	
							2.15	61-90	42	2.8166	
							2.45	31-60	1	0.0398	
								: kx	258	8.5301	
199	781/22-23	C	22-23	1701, 1113	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	21-30	1	0.0037	रा०पू०
							1.25	21-30	22	0.1385	
							1.55	21-30	17	0.1304	
							1.85	21-30	7	0.0675	
							2.15	21-30	8	0.0876	
								: kx	55	0.4277	
200	792/22-23	C	22-23	1166, 1138	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	102	2.1564	रा०पू०
							1.85	61-90	8	0.4851	
							2.15	31-60	254	7.2587	
							2.15	61-90	61	4.1618	
								: kx	425	14.0620	
201	734/22-23	A	22-23	680	सागौन गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	4	0.3814	रा०पू०
							1.25	121-150	2	0.2786	
							1.25	151-up	3	0.7079	
							1.55	91-120	16	1.6555	
							1.55	121-150	5	0.9138	
							1.55	151-up	1	0.2327	
								: kx	31	4.1699	
202	737/22-23	A	22-23	699	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2433	रा०पू०
							1.85	121-150	1	0.2431	
							1.85	151-up	1	0.3582	
							2.15	91-120	15	2.1688	
							2.15	121-150	6	1.4474	
							2.45	91-120	12	2.0138	
							2.45	121-150	4	0.9905	
								: kx	41	7.4651	
203	603/22-23	A	22-23	673	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	6	0.7239	रा०पू०
							1.85	121-150	4	0.8480	
							1.85	151-up	3	0.9092	
							2.15	91-120	17	2.3929	
							2.15	121-150	7	1.6871	
							2.15	151-up	1	0.3105	
							2.45	91-120	3	0.4692	
								: kx	41	7.3408	

Øe	yKV	lyKW	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"K		o"K	l 0@o"K			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
204	439/22-23	C	21-22	953, 978	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	7	0.9410	रा0 पूर्वी
							1.85	121-150	2	0.4004	
							1.85	151-up	1	0.3034	
							2.15	91-120	7	0.9993	
							2.15	121-150	4	0.9388	
							2.45	91-120	10	1.5527	
							2.45	121-150	4	1.0443	
							2.45	151-up	3	1.7053	
							2.75	91-120	2	0.3863	
							2.75	121-150	1	0.3369	
							3.05	121-150	1	0.3222	
								; kx	42	8.9306	
205	528/21-22	C	21-22	1003	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	3	0.3198	रा0पू0
							1.85	121-150	1	0.2266	
							2.15	91-120	29	4.3216	
							2.15	121-150	5	1.2294	
							2.15	151-up	3	1.1235	
							2.45	121-150	1	0.2431	
							2.45	151-up	1	0.3679	
								; kx	43	7.8319	
206	525/21-22	C	21-22	1001	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	3	0.2038	रा0पू0
							0.95	121-150	1	0.1231	
							1.25	91-120	5	0.4554	
							1.25	121-150	2	0.2786	
							1.25	151-up	4	0.9228	
							1.55	91-120	4	0.4091	
							1.55	121-150	3	0.5547	
							1.55	151-up	2	0.5600	
								; kx	24	3.5075	
207	282/22-23	D	21-22	1454, 1497	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1066	रा0 पूर्वी
							2.15	91-120	6	0.8798	
							2.15	121-150	3	0.6682	
								; kx	10	1.6546	
208	421/21-22	D	20-21	1226	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1022	रा0 पूर्वी
							2.15	91-120	14	1.8834	
							2.15	121-150	2	0.4684	
								; kx	17	2.4540	
209	945/20-21	B	20-21	1897	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	45	0.4683	रा0 पूर्वी
							0.95	61-90	5	0.1321	
							1.25	31-60	153	2.1496	
							1.25	61-90	10	0.3948	
							1.25	91-120	3	0.2267	
							1.55	31-60	124	2.0891	
							1.55	61-90	8	0.4621	
							1.55	91-120	1	0.0911	
							1.85	31-60	1	0.0234	
							2.15	31-60	1	0.0165	
								; kx	351	6.0537	
210	529/21-22	C	21-22	1017, 1018	शीशम गोल	द्वितीय	1.85	61-90	1	0.0835	रा0पू0
							2.15	61-90	1	0.0904	
								; kx	2	0.1739	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru k?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
211	837/22-23	D	22-23	1539	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	6	0.7991	रा0पू0
							2.15	151-up	1	0.3355	
								; kx	7	1.1346	
212	838/22-23	D	22-23	1540	शीशम गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0690	रा0पू0
							1.55	151-up	1	0.2327	
								; kx	2	0.3017	
213	740/21-22	C	21-22	1443	शीशम गोल	तृतीय	2.15	61-90	3	0.2524	रा0पू0
							2.15	61-90	8	0.5294	
							2.45	61-90	1	0.1133	
								; kx	12	0.8951	
214	542/20-21	B	20-21	1883	शीशम गोल	तृतीय	1.55	31-60	1	0.0337	रा0 पूर्वी विकास कार्य
							1.55	91-120	1	0.1349	
							1.55	121+-150	1	0.1466	
							2.15	61-90	1	0.1017	
							2.15	91-120	1	0.1137	
								; kx	5	0.5306	
215	512/22-23	D	22-23	1354	शीशम गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.8510	रा0 पूर्वी
							1.85	121-150	1	0.1894	
							1.85	151-up	1	0.3342	
							2.15	91-120	27	4.2306	
							2.15	121-150	15	3.6108	
							2.15	151-up	7	2.6073	
								; kx	57	11.8233	
216	514/22-23	D	22-23	1355	शीशम गोल	तृतीय	0.95	91-120	3	0.2166	रा0 पूर्वी
							0.95	121-150	2	0.2264	
							0.95	151-up	1	0.2258	
							1.25	91-120	7	0.6070	
							1.25	121-150	3	0.4167	
							1.55	91-120	9	0.9964	
							1.55	121-150	2	0.3076	
							1.55	151-up	4	1.0841	
								; kx	31	4.0806	
217	515/22-23	D	22-23	1357	शीशम गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0416	रा0 पूर्वी
							1.85	61-90	4	0.3317	
							2.15	61-90	28	2.5286	
								; kx	33	2.9019	
218	516/22-23	D	22-23	1358	शीशम गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0889	रा0 पूर्वी
							1.25	61-90	7	0.3583	
							1.55	61-90	6	0.3871	
								; kx	15	0.8343	
219	531/21-22	C	21-22	1019, 1020	शीशम गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0631	रा0पू0
							1.25	61-90	2	0.1038	
							1.55	61-90	4	0.2481	
							1.55	91-120	1	0.093	
							1.55	151-up	1	0.3139	
								; kx	10	0.8219	
220	286/22-23	D	21-22	1403	शीशम गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0813	रा0 पूर्वी
							1.25	151-up	1	0.2393	
							1.55	91-120	1	0.0893	
							1.55	121-150	1	0.1688	
								; kx	4	0.5787	

Øe	yKV	lyKV	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru %?keh½	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0½				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
221	517/22-23	D	22-23	1374	शीशम गोल	तृतीय	1.85	121-150	5	1.0859	रा0 पूर्वी
							2.15	91-120	7	1.0890	
							2.15	121-150	4	1.0139	
								; kx	16	3.1888	
222	530/21-22	C	21-22	1015	शीशम गोल	तृतीय	1.85	61-90	5	0.3600	रा0पू0
							2.15	61-90	8	0.5294	
							2.45	61-90	1	0.1133	
								; kx	14	1.0027	
223	238/22-23	D	22-23	1289	शीशम गोल	तृतीय	1.85	91-120	8	1.0396	रा0पू0
							1.85	121-150	2	0.3822	
							1.85	151-up	1	0.3186	
							2.15	91-120	28	4.0543	
							2.15	121-150	12	2.7919	
							2.15	151-up	1	0.3187	
							2.45	91-120	1	0.1441	
								; kx	53	9.0494	
224	840/22-23	D	22-23	1560	शीशम गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	2	0.2401	रा0पू0
							2.15	121-150	1	0.2100	
							2.15	151-up	2	1.3307	
							2.45	91-120	2	0.2764	
								; kx	7	2.0572	
225	782/22-23	C	22-23	1197	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	121-150	1	0.1248	रा0पू0
							1.25	61-90	1	0.0383	
							1.55	61-90	4	0.2465	
							1.85	121-150	1	0.1954	
								; kx	7	0.6050	
226	372/21-22	D	20-21	1245	शीशम गोल	चतुर्थ	1.55	31-60	1	0.0155	रा0पू0
							1.85	31-60	2	0.0602	
							1.85	61-90	1	0.0459	
							2.15	61-90	1	0.0658	
								; kx	5	0.1874	
227	543/20-21	B	20-21	1878	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0405	रा0 पूर्वी विकास कार्य
							1.25	31-60	1	0.0101	
							1.55	31-60	2	0.0334	
							1.55	61-90	1	0.0422	
							1.85	31-60	1	0.0142	
							2.15	31-60	1	0.0350	
								; kx	9	0.1754	
228	533/21-22	C	21-22	1029, 1032	शीशम गोल	चतुर्थ	0.65	31-60	1	0.0065	रा0 पूर्वी
							0.95	31-60	3	0.0488	
							0.95	61-90	2	0.0566	
							0.95	151-up	1	0.1426	
							1.25	31-60	4	0.0867	
							1.25	61-90	3	0.1074	
							1.25	91-120	1	0.0705	
							1.55	31-60	3	0.0787	
								; kx	18	0.5978	
229	741/21-22	C	21-22	1438	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1022	रा0पू0
							2.15	91-120	3	0.3664	
							2.15	151-up	1	0.3355	
								; kx	5	0.8041	

Øe	ykv	lykv	mRi knu	pVvk	i rtkfr	Js kh	uir	e/; ?kj h@x-	ux	vk; ru ?keh-%	i Hkx
l 0	l 0@o"l		o"l	l 0@o"l			yEckbz %eh0%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
230	291/22-23	D	21-22	1508, 1437	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0827	रा०पू०
							0.95	121-150	1	0.1098	
							1.25	91-120	2	0.1572	
							1.55	91-120	1	0.0969	
								; kx	5	0.4466	
231	869/22-23	D	22-23	1584	सांदन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0190	रा०पू०
							1.25	31-60	3	0.0421	
							1.55	31-60	3	0.0904	
								; kx	8	0.1515	
232	842/22-23	D	22-23	1509, 1522	जामुन गोल	तृतीय	1.85	61-90	1	0.0895	रा०पू०
							1.85	91-120	2	0.2509	
							1.85	121-150	1	0.2107	
							1.85	151-up	2	0.6185	
							2.15	61-90	8	0.6222	
							2.15	91-120	10	1.5270	
							2.15	121-150	10	2.5163	
								151-up	1	0.3064	
								; kx	35	6.1415	
233	248/22-23	D	21-22	1261	कोकाट गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0781	रा०पू०
234	575/22-23	C	22-23	1048, 1049	कोकाट गोल	चतुर्थ	2.15	61-90	1	0.0904	रा० पूर्वी
							2.15	121-150	3	0.7268	
							2.15	151-up	1	0.3105	
								; kx	5	1.1277	
235	370/21-22	D	20-21	1209	बकैन गोल	चतुर्थ	2.45	61-90	1	0.0647	रा० पूर्वी
							2.45	91-120	3	0.5110	
								; kx	4	0.5757	
236	380/21-22	D	20-21	1330	सीरस गोल	डी०	1.25-2.15	31-150	9	0.8534	रा०पू०
237	864/21-22	D	21-22	1761	सीरस गोल	डी०	1.25-2.45	61-150	12	1.3742	रा०पू०
238	308/22-23	D	22-23	1420	सेमल गोल	डी०	0.95-2.15	61-up	23	5.3367	रा०पू०
239	858/22-23	D	22-23	1576, 1620	तुन गोल	डी०	0.95-2.15	31-150	104	5.4756	रा०पू०
240	868/22-23	D	22-23	1562	हल्दू गोल	डी०	1.25-2.15	61-150	6	0.6606	रा०पू०
241	798/22-23	C	22-23	1198	हल्दू गोल	डी०	1.55-2.15	31-90	3	0.1040	रा०पू०
242	682/22-23	C	22-23	1099	हल्दू गोल	डी०	1.55-2.15	61-up	9	1.2615	रा०पू०

उपरोक्त सूची में सूचीबद्ध की गई जमीन का विवरण निम्नलिखित अनुसार है।

नक़्शा

उपरोक्त सूची में सूचीबद्ध की गई जमीन का विवरण निम्नलिखित अनुसार है।

(गोविन्द सिंह मेहरा)
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

(चन्द्रबल्लभ छिम्वाल)
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

(आनन्द सिंह नेगी)
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

जमन राम
डिपो अधिकारी
आमडण्डा प्रथम डिपो

M.D ACCT. 09810200000420
D.M.M ACCT. 09810200000250
IFSC CODE BARBORAMNAI