

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, टनकपुर विक्रय प्रभाग, टनकपुर द्वितीय डिपो

नीलाम/निविदा तिथि- 06.04.2022

नीलाम/निविदा स्थल - टनकपुर द्वितीय डिपो

विक्रय सूची (जड-जलौनी) (प्लाट - जे)

क्र०	लोट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत			आयतन (घमी)
						लम्बाई (मी.)	चौड़ाई	ऊँचाई	
1	556/21-22	21-22	42, 45	सागौन जड़	श्रमिक विधि	3.95	2.60	2.60	57.5120
						5.80	4.25	2.80	69.0200
						योग			126.5320
2	557/21-22	21-22	44, 46	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.10	3.90	2.90	80.3010
						5.40	6.00	2.80	90.7200
						योग			171.0210
3	558/21-22	21-22	47, 58	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.20	4.50	2.90	67.8600
						4.40	4.50	2.95	58.4100
						योग			126.2700
4	559/21-22	21-22	48	सागौन जड़	यान्त्रिक विधि	7.20	5.10	2.75	100.9800
5	562/21-22	21-22	51	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.60	4.50	3.10	78.1200
6	563/21-22	21-22	52	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.10	4.90	3.02	109.5885
7	564/21-22	21-22	53, 66	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.00	4.10	2.95	72.5700
						4.95	4.20	2.75	57.1725
						योग			129.7425
8	566/21-22	21-22	67	सागौन जड़	यान्त्रिक विधि	6.60	6.40	3.00	126.7200
9	567/21-22	21-22	55	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.00	4.90	2.50	85.7500
10	568/21-22	21-22	59	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.70	5.10	3.00	87.2100
11	569/21-22	21-22	60	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.90	4.30	2.90	73.5730
12	570/21-22	21-22	61	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.35	5.15	3.00	98.1075
13	571/21-22	21-22	62	सागौन जड़	श्रमिक विधि	9.10	4.65	2.90	121.3650
14	572/21-22	21-22	63	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.65	4.65	3.00	106.7175
15	573/21-22	21-22	64	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.20	6.20	3.10	124.9300
16	574/21-22	21-22	65	सागौन जड़	श्रमिक विधि	8.30	6.10	3.00	151.8900
17	575/21-22	21-22	68	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.40	5.00	3.10	99.2000
18	576/21-22	21-22	69	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.00	4.75	3.20	106.4000
19	577/21-22	21-22	70	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.00	3.90	2.90	67.8600
20	578/21-22	21-22	71	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.60	4.10	3.00	68.8800
21	579/21-22	21-22	73	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.30	7.00	3.20	163.5200
22	580/21-22	21-22	72,74	सागौन जड़	श्रमिक विधि	3.60	3.15	2.00	22.6800
						6.15	4.55	2.90	81.1492
						योग			103.8292
23	581/21-22	21-22	75, 76	सागौन जड़	श्रमिक विधि	3.60	3.50	2.30	28.9800
						6.20	4.20	3.00	78.1200
						योग			107.1000
24	582/21-22	21-22	77	सागौन जड़	श्रमिक विधि	8.00	4.20	2.90	97.4400
25	583/21-22	21-22	78	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.80	5.00	3.00	87.0000
26	584/21-22	21-22	79	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.40	5.50	2.80	83.1600
27	585/21-22	21-22	80	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.70	5.30	2.30	81.6730
28	587/21-22	21-22	82	सागौन जड़	श्रमिक विधि	4.65	5.50	2.60	54.4050
29	588/21-22	21-22	83, 84	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.62	5.40	2.50	75.8700
						7.00	3.60	2.00	50.4000
						योग			126.2700
30	361/21-22	21-22	01	सागौन जड़	श्रमिक विधि	10.00	4.65	3.00	139.5000
31	363/21-22	21-22	03	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.00	4.90	2.50	61.2500
32	364/21-22	21-22	04	सागौन जड़	मशीन विधि	5.50	4.50	2.50	61.8750
33	365/21-22	21-22	05	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.10	5.70	2.50	86.9250
34	366/21-22	21-22	06	सागौन जड़	श्रमिक विधि	8.60	4.70	3.05	123.2810
35	369/21-22	21-22	09	सागौन जड़	मशीन विधि	7.10	5.10	3.00	108.6300
36	370/21-22	21-22	10	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.00	4.20	2.75	80.8500
37	371/21-22	21-22	11	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.80	5.60	2.85	124.4880
38	372/21-22	21-22	12	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.70	4.10	3.00	82.4100
39	374/21-22	21-22	15, 16	सागौन जड़	श्रमिक विधि	4.20	3.30	1.70	23.5620
						5.00	4.00	2.30	46.0000
						योग			69.5620
40	375/21-22	21-22	18, 22, 43	सागौन जड़	मशीन विधि	3.60	3.20	1.85	21.3120
						4.10	5.00	2.55	52.2750

						4.50	3.70	1.80	29.9700
						योग			103.5570
41	376/21-22	21-22	25	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.40	4.30	2.80	89.0960
42	377/21-22	21-22	26	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.40	4.30	2.90	79.8080
43	378/21-22	21-22	27	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.20	3.90	3.05	73.7490
44	379/21-22	21-22	29, 34	सागौन जड़	श्रमिक विधि	4.85	4.30	2.90	60.4795
						5.80	4.60	2.90	77.3720
						योग			137.8515
45	380/21-22	21-22	30	सागौन जड़	श्रमिक विधि	9.10	6.00	2.75	150.1500
46	381/21-22	21-22	31	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.80	4.65	3.10	112.4370
47	382/21-22	21-22	32	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.25	4.10	2.90	86.2025
48	383/21-22	21-22	35	सागौन जड़	श्रमिक विधि	7.20	4.90	2.70	95.2560
49	384/21-22	21-22	36	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.30	4.30	3.00	81.2700
50	385/21-22	21-22	37, 38	सागौन जड़	श्रमिक विधि	5.40	4.25	3.10	71.1450
						6.00	5.00	2.90	87.0000
						योग			158.1450
51	386/21-22	21-22	39	सागौन जड़	श्रमिक विधि	6.10	5.30	2.75	88.9075

क्र०स०	प्रजाति	लाट	आयतन
1	सागौन जड़	51	5260.4547

BANK DETAIL FOR R.T.G.S DEPOT TANAKPUR

M.D.U.A.F.D.CORP STATE BANK OF INDIA TANAKPUR A/C- 11208035186 IFSC CODE- SBIN0001872	D.M.M.U.A.F.D.CORP STATE BANK OF INDIA TANAKPUR A/C - 11208035095 IFSC CODE- SBIN0001872
--	---

ह०
प्लाट प्रभारी (प्लाट)

ह०
डिपो अधिकारी (मुहर)

उत्तराखण्ड वन विकास निगम टनकपुर विक्रय प्रभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो – टनकपुर द्वितीय
नीलाम दिनांक **06-04-2022** नीलाम स्थल – टनकपुर द्वितीय डिपो

विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)						(प्लाट)			अभ्युक्ति
क्र०स०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)	नग	
1	1024/21-22	21-22	239, 246 254, 255 E	साल गोल	III	2.45	121-150	16	4.5770
						योग		16	4.5770
2	1025/21-22	21-22	256, 261 266, 267, 270 A	साल गोल	III	2.45	121-150	11	3.1534
						योग		11	3.1534
3	1026/21-22	21-22	190 F	साल गोल	III	2.45	151-up	8	5.8121
						योग		8	5.8121
4	1027/21-22	21-22	196, 197 224 F	साल गोल	III	1.85	151-up	4	1.9743
						2.15	151-up	1	0.7740
						योग		5	2.7483
5	1028/21-22	21-22	142, 198 248, 257 E	साल गोल	III	1.85	121-150	10	2.0391
						2.15	121-150	1	0.2202
						योग		11	2.2593
6	1029/21-22	21-22	237, 263 264, F	साल गोल	III	1.55	121-150	3	0.5655
						1.55	151-up	5	1.3196
						योग		8	1.8851
7	1030/21-22	21-22	230, 238 242, 262 E	साल गोल	III	1.25	121-150	6	1.0000
						1.55	91-120	16	1.6860
						1.55	121-150	1	0.1172
						योग		23	2.8032
8	1031/21-22	21-22	243, 307 308 E	साल गोल	III	2.15	91-120	20	3.0594
						2.45	91-120	1	0.1625
						योग		21	3.2219
9	1032/21-22	21-22	251, 259 301, E	साल गोल	III	1.85	91-120	14	1.9031
						योग		14	1.9031
10	1033/21-22	21-22	225, 235 258, 300 F	साल गोल	III	1.55	61-90	4	0.2495
						1.85	61-90	11	0.8438
						2.15	61-90	5	0.4542
						2.45	61-90	3	0.2882
						योग		23	1.8357
11	1034/21-22	21-22	232, 233 241, 265 302 E	साल गोल	IV	0.65	121-150	1	0.0697
						0.95	121-150	1	0.0705
						0.95	151-up	1	0.1736
						1.25	91-120	2	0.1410
						1.25	151-up	2	0.3829
						1.55	91-120	9	0.9467
						1.55	121-150	6	0.9505
						1.55	151-up	1	0.2480
						योग		23	2.9829

12	1035/21-22	21-22	267, 270 272, 274, 283 F	सागौन गोल	III	2.45	121-150	15	4.1533
						2.45	151-up	1	0.4068
						योग		16	4.5601
13	1036/21-22	21-22	103, 299 307 H	सागौन गोल	III	2.15	121-150	3	0.6784
						2.15	151-up	1	0.3105
						योग		4	0.9889
14	1037/21-22	21-22	226, 247 248, 259 E	सागौन गोल	III	2.15	121-150	1	0.2710
						2.45	121-150	6	1.5664
						योग		7	1.8374
15	1038/21-22	21-22	268, 280 H	सागौन गोल	III	2.45	91-120	99	15.7279
						योग		99	15.7279
16	1039/21-22	21-22	282, 287 300, 303 H	सागौन गोल	III	2.45	91-120	19	2.9957
						2.75	91-120	1	0.1551
						योग		20	3.1508
17	1040/21-22	21-22	310, 325 E	सागौन गोल	III	2.45	91-120	26	3.9727
						योग		26	3.9727
18	1041/21-22	21-22	269, 276, 288, 289, 297 F	सागौन गोल	III	2.15	91-120	15	2.0572
						योग		15	2.0572
19	1042/21-22	21-22	306, 309 315, 321 327, 338 E	सागौन गोल	III	1.55	91-120	1	0.1372
						1.85	91-120	2	0.1958
						2.15	91-120	38	5.0191
						योग		41	5.3521
20	1043/21-22	21-22	227, 240 253, 285 E	सागौन गोल	III	1.85	91-120	1	0.1066
						2.15	91-120	19	2.6205
						योग		20	2.7271
21	1044/21-22	21-22	232, 238 245, 258 E	सागौन गोल	III	2.45	91-120	34	5.0951
						योग		34	5.0951
22	1045/21-22	21-22	241, 250 252, 257 E	सागौन गोल	III	2.15	61-90	145	10.9067
						योग		145	10.9067
23	1046/21-22	21-22	244, 260 E	सागौन गोल	III	2.45	61-90	117	10.1918
						योग		117	10.1918
24	1047/21-22	21-22	290, 301, 302, 314, 329 H	सागौन गोल	III	2.45	61-90	131	11.2020
						योग		131	11.2020
25	1048/21-22	21-22	266, 273 E	सागौन गोल	III	2.45	61-90	174	15.3200
						योग		174	15.3200
26	1049/21-22	21-22	275, 279 F	सागौन गोल	III	2.45	61-90	124	10.9763
						275	61-90	1	0.0704
						योग		125	11.0467
27	1050/21-22	21-22	265, 278 292, 295 F	सागौन गोल	III	2.15	61-90	76	5.5540
						योग		76	5.5540
28	1051/21-22	21-22	313, 328	सागौन गोल	III	2.15	61-90	104	8.0036

			334, 337 F			योग	104	8.0036	
29	1052/21-22	21-22	196, 298 312 E	सागौन गोल	III	1.85	61-90	64	3.8775
						योग	64	3.8775	
30	1053/21-22	21-22	234, 249 317 E	सागौन गोल	III	1.25	61-90	1	0.0564
						1.55	61-90	9	0.3746
						योग	10	0.4310	
31	1054/21-22	21-22	263, 296, 305 F	सागौन गोल	III	2.45	31-60	87	4.1974
						योग	87	4.1974	
32	1055/21-22	21-22	264, 294 311 F	सागौन गोल	III	1.85	31-60	1	0.0337
						2.15	31-60	98	4.0233
						योग	99	4.0570	
33	1056/21-22	21-22	254, 323 330, 336 F	सागौन गोल	III	1.85	31-60	2	0.0765
						2.15	31-60	100	4.3884
						योग	102	4.4649	
34	1057/21-22	21-22	256, 322 F	सागौन गोल	III	2.45	31-60	40	1.9706
						योग	40	1.9706	
35	1058/21-22	21-22	242, 261 262, 304 318, 335 F	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0120
						1.25	31-60	10	0.2126
						1.25	61-90	1	0.0300
						1.55	31-60	37	0.8050
						1.55	61-90	1	0.0422
						योग	50	1.1018	
36	1059/21-22	21-22	316, 319 331 F	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	17	0.4935
						2.15	31-60	245	7.7268
						2.15	61-90	3	0.2378
						2.45	31-60	4	0.1735
						योग	269	8.6316	
37	1060/21-22	21-22	320, 333 F	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	23	0.5844
						2.15	31-60	158	5.2029
						2.15	61-90	2	0.1189
						2.45	31-60	19	0.6493
						2.45	61-90	1	0.0589
						2.75	31-60	1	0.0275
						योग	204	6.6419	
38	1061/21-22	21-22	281, 286 308, 326	सागौन गोल	IV	2.15	91-120	2	0.2529
						2.45	91-120	4	0.6518
						2.45	121-150	2	0.4942

						2.75	91-120	1	0.1423	
						योग		9	1.5412	
39	1062/21-22	21-22	76, 146 246 D	सागौन गोल	IV	2.15	91-120	5	0.6886	
						2.45	91-120	4	0.5798	
						योग		9	1.2684	
40	1079/21-22	21-22	43, 69 91, 108 114 A C	चीड़ गोल	B C	0.65	61-90	1	0.0239	
						0.95	61-90	79	3.2363	
						0.95	91-120	255	16.8225	
						0.95	121-150	22	2.2016	
						0.95	151-up	1	0.1520	
						योग		358	22.4363	
41	1080/21-22	21-22	39, 47 48, 60 72, 79 82 C	चीड़ गोल	B C	1.25	61-90	216	10.7108	
						1.25	91-120	37	2.7862	
						1.55	61-90	42	2.1608	
						1.55	91-120	1	0.0705	
						योग		296	15.7283	
42	1081/21-22	21-22	41, 52 59, 75 C	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	46	1.8090	
						0.95	91-120	66	4.4245	
						0.95	121-150	9	0.9468	
						0.95	151-up	1	0.2375	
						योग		122	7.4178	
43	1082/21-22	21-22	54, 86 A C	चीड़ गोल	C	1.25	31-60	11	0.2795	
						1.25	61-90	79	4.0793	
						1.25	91-120	4	0.3135	
						1.55	31-60	7	0.2208	
						1.55	61-90	10	0.5148	
						योग		111	5.4079	
44	1083/21-22	21-22	84, 106 113 A C	चीड़ गोल	C	1.25	31-60	42	1.0946	
						1.25	61-90	378	17.4461	
						1.25	91-120	53	3.9751	
						1.55	31-60	19	0.5583	
						1.55	61-90	25	1.2286	
						योग		517	24.3027	
45	1084/21-22	21-22	85, 92 107 A C	चीड़ गोल	C	0.95	31-60	1	0.0180	
						0.95	61-90	95	3.8457	
						0.95	91-120	238	16.0465	
						0.95	121-150	31	3.4068	
						0.95	151-up	1	0.1520	
						योग		366	23.4690	
	1085/21-22	21-22	110, 112	चीड़ गोल	C	0.95	31-60	1	0.0214	

46			A			0.95	61-90	196	7.6205
						0.95	91-120	241	15.3334
						0.95	121-150	3	0.2784
						योग		441	23.2537
47	1086/21-22	21-22	117, 118 A	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	120	4.9741
						0.95	91-120	248	16.0933
						0.95	121-150	14	1.3292
						योग		382	22.3966
48	1087/21-22	21-22	119, 120 A	चीड़ गोल	C	0.95	31-60	2	0.0428
						0.95	61-90	114	4.5201
						0.95	91-120	206	14.1419
						0.95	121-150	20	1.8860
						योग		342	20.5908
49	1088/21-22	21-22	111 A	चीड़ गोल	खब्बा	0.95	61-90	19	0.8490
						0.95	91-120	65	4.4895
						0.95	121-150	4	0.3743
						1.25	61-90	4	0.2028
						1.25	91-120	3	0.2103
						योग		95	6.1259
50	1089/21-22	20-21	669, 673 V B	सागौन गोल	III	1.85	31-60	8	0.2822
						2.15	31-60	142	6.1656
						योग		150	6.4478
51	1090/21-22	20-21	538 V C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	288	20.6492
						योग		288	20.6492
52	1091/21-22	20-21	663 V B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	171	12.3268
						योग		171	12.3268
53	1092/21-22	20-21	135, 403 511,607 659, 661 V B C	सागौन गोल	III	1.85	121-150	1	0.1778
						2.15	121-150	11	2.5315
						2.15	151-up	2	0.6797
						योग		14	3.3890
54	1093/21-22	20-21	625 V C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	28	0.6639
						2.15	31-60	746	22.7786
						2.15	61-90	10	0.6709
						2.45	31-60	12	0.4865
						2.45	61-90	2	0.1841
						योग		798	24.7840
55	1094/21-22	20-21	626 V C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	45	1.2008
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	802	24.9706
						2.15	61-90	10	0.7792
						2.45	31-60	16	0.6205

						2.45	61-90	1	0.1240
						योग		875	27.7440
56	1095/21-22	20-21	630 V C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	7	0.2069
						2.15	31-60	571	17.2255
						2.15	61-90	13	0.8614
						2.45	31-60	13	0.5794
						2.45	61-90	1	0.0667
						योग		605	18.9399
57	1096/21-22	20-21	468 V C	सागौन गोल	IV	2.15	91-120	2	0.2825
						योग		2	0.2825
58	1097/21-22	20-21	17, 28 49, 65 77 V A	कोकाट गोल	III	1.55	31-60	1	0.0293
						1.55	61-90	1	0.0589
						1.85	31-60	10	0.3035
						1.85	61-90	8	0.5011
						2.15	31-60	32	1.2134
						2.15	61-90	46	4.3323
						2.45	31-60	3	0.0865
						2.45	61-90	6	0.5243
						2.75	61-90	1	0.1331
						योग		108	7.1824
59	7/21-22	21-22	18 A	साल गोल	III	1.85	91-120	11	1.327
						योग		11	1.327
60	11/21-22	21-22	25 B	साल गोल	III	2.15	91-120	1	0.1808
						2.45	91-120	70	12.1677
						योग		71	12.3485
61	15/21-22	21-22	42 G	साल गोल	III	2.45	91-120	69	12.3317
						योग		69	12.3317
62	16/21-22	21-22	43 F	साल गोल	III	2.45	151-UP	15	6.7846
						योग		15	6.7846
63	17/21-22	21-22	44 F	साल गोल	III	2.45	121-150	42	11.8474
						योग		42	11.8474
64	21/21-22	21-22	54 F	साल गोल	III	2.15	91-120	62	9.4335
						योग		62	9.4335
65	29/21-22	21-22	60,61 F	साल गोल	IV	1.85	31-60	6	0.1968
						1.85	61-90	16	1.0193
						2.15	31-60	13	0.5721
						2.15	61-90	43	3.1401
						2.45	31-60	8	0.378
						2.45	61-90	19	1.7328
						योग		105	7.0391
66	48/21-22	21-22	16,2 A	साल गोल	IV	0.95	61-90	2	0.076
						1.25	31-60	5	0.1089
						1.25	61-90	11	0.4681
						1.55	31-60	5	0.1365
						1.55	61-90	14	0.7178
						योग		37	1.5073
67	55/21-22	21-22	81 C	साल गोल	III	2.15	91-120	22	3.3917
						योग		22	3.3917

68	60/21-22	21-22	90 C	साल गोल	III	1.85	91-120	5	0.5748	
						योग		5	0.5748	
69	64/21-22	21-22	37 D	साल गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0429	
						1.25	31-60	2	0.0544	
						1.25	61-90	12	0.5712	
						1.55	31-60	2	0.0698	
						1.55	61-90	7	0.4542	
						योग		24	1.1925	
70	65/21-22	21-22	73 B	साल गोल	III	2.15	91-120	22	3.2386	
						योग		22	3.2386	
71	262/21-22	21-22 विकास कार्य	4, 8, 43	साल गोल	IV	0.95	61-90	2	0.0709	
						0.95	91-120	2	0.1237	
						0.95	121-150	1	0.1003	
						1.25	91-120	6	0.4808	
						1.25	121-150	1	0.1201	
						1.25	151 UP	1	0.2000	
						1.55	91-120	1	0.0874	
						1.55	151 UP	1	0.2238	
						योग		15	1.4070	
72	263/21-22	21-22 विकास कार्य	7, 9, 40, 41	साल गोल	IV	1.85	31-60	19	0.5334	
						1.85	61-90	4	0.2613	
						1.85	121-150	1	0.2139	
						2.15	31-60	16	0.5484	
						2.15	61-90	5	0.3737	
						2.15	91-120	3	0.461	
						2.45	31-60	92	3.3877	
						2.45	61-90	7	0.4876	
						2.75	31-60	2	0.0678	
						2.75	61-90	1	0.0661	
						3.05	31-60	1	0.0305	
योग		151	6.4314							
73	270/21-22	21-22	72 B	साल गोल	III	2.15	91-120	44	6.8217	
						योग		44	6.8217	
74	271/21-22	21-22	77 C	साल गोल	III	2.45	91-120	52	9.237	
						योग		52	9.237	
75	279/21-22	21-22 विकास कार्य	3,13 A	साल गोल	III	2.15	61-90	5	0.4405	
						योग		5	0.4405	
76	280/21-22	21-22	5,12 A	साल गोल	III	1.55	121-150	2	0.3598	
						1.55	151-up	1	0.5080	
						योग		3	0.8678	
77	282/21-22	21-22	6, 19 A	साल गोल	IV	1.85	91-120	1	0.1503	
						1.85	151-up	1	0.3541	
						2.15	91-120	2	0.3557	
						2.15	121-150	2	0.5768	
						2.15	151-up	6	4.2763	
						2.45	151-up	2	1.7889	
						योग		14	7.5021	
78	283/21-22	21-22	7 A	साल गोल	III	1.85	151-up	3	1.3975	
						योग		3	1.3975	

79	285/21-22	21-22	9,16	साल गोल	III	1.85	61-90	4	0.3234
		विकास कार्य	A			योग		4	0.3234
80	286/21-22	21-22	11,18	साल गोल	III	2.45	151-up	4	3.3809
		विकास कार्य	A			योग		4	3.3809
81	287/21-22	21-22	15,23	साल गोल	IV	1.85	31-60	1	0.35
						1.85	61-90	2	0.179
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	4	0.2188
						योग		8	0.4812
82	288/21-22	21-22	17,22	साल गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0214
						0.95	61-90	2	0.065
						1.25	31-60	2	0.0535
						1.25	61-90	4	0.1656
						1.55	61-90	4	0.1771
						योग		13	0.4826
83	289/21-22	21-22	21,32	साल गोल	IV	0.95	91-120	1	0.0503
						1.25	91-120	1	0.0813
						1.25	121-150	1	0.1221
						1.55	91-120	3	0.3504
						1.55	121-150	1	0.1899
						1.85	121-150	1	0.1778
						योग		8	0.9718
84	630/21-22	20-21	86	साल गोल	IV	0.65	91-120	1	0.0344
						0.95	31-60	9	0.1342
						0.95	60-90	15	0.5465
						0.95	91-120	9	0.6116
						0.95	121-150	3	0.2938
						1.25	31-60	45	0.8879
						1.25	61-90	30	1.2622
						1.25	91-120	2	0.1738
						1.25	121-150	1	0.1445
						1.55	31-60	51	1.1694
						1.55	61-90	18	0.9133
						1.85	31-60	42	1.219
						1.85	61-90	10	0.6471
						2.15	31-60	10	0.3142
						2.15	61-90	4	0.2346
						2.45	31-60	12	0.3692
						2.45	61-90	2	0.1339
2.75	31-60	1	0.0619						
योग		265	9.1515						
85	667/21-22	21-22	48	साल गोल	III	2.45	121-150	57	16.0936
			F			योग		57	16.0936
86	668/21-22	21-22	65	साल गोल	III	2.45	121-150	24	6.7237
			B			योग		24	6.7237
87	669/21-22	21-22	95	साल गोल	III	2.45	121-150	12	3.3533

क्र.			C			योग	12	3.3533	
88	672/21-22	21-22	71 B	साल गोल	III	1.85	91-120	10	1.179
						योग		10	1.179
89	674/21-22	21-22	55 F	साल गोल	III	2.15	61-90	98	8.7611
						योग		98	8.7611
90	675/21-22	21-22	66 B	साल गोल	III	2.15	61-90	30	2.5156
						योग		30	2.5156
91	676/21-22	21-22	94, 106 C	साल गोल	III	2.15	61-90	95	8.0332
						योग		95	8.0332
92	677/21-22	21-22	88 C	साल गोल	III	2.45	91-120	59	9.9126
						योग		59	9.9126
93	678/21-22	21-22	125, 126 E	साल गोल	III	2.45	91-120	39	6.7563
						योग		39	6.7563
94	679/21-22	21-22	56 F	साल गोल	III	2.15	91-120	70	10.2096
						योग		70	10.2096
95	680/21-22	21-22	50 F	साल गोल	III	2.15	61-90	2	0.1396
						2.45	61-90	56	5.8296
						योग		58	5.9692
96	681/21-22	21-22	96 C	साल गोल	III	2.15	91-120	17	2.4326
						योग		17	2.4326
97	682/21-22	21-22	57 C	साल गोल	III	1.85	61-90	50	3.5021
						योग		50	3.5021
98	683/21-22	21-22	86, 97 C	साल गोल	III	1.85	61-90	11	0.8858
						योग		11	0.8858
99	685/21-22	21-22	68 B	साल गोल	III	2.15	121-150	33	7.7808
						योग		33	7.7808
100	686/21-22	21-22	100 D	साल गोल	III	2.15	121-150	25	5.8281
						योग		25	5.8281
101	689/21-22	21-22	112 D	साल गोल	III	2.15	151-UP	6	2.2487
						योग		6	2.2487
102	690/21-22	21-22	99 D	साल गोल	III	2.15	151-UP	7	2.5828
						योग		7	2.5828
103	691/21-22	20-21	39 A	साल गोल	III	2.15	151-up	2	0.6132
						योग		2	0.6132
104	692/21-22	21-22	67 B	साल गोल	III	1.25	121-150	1	0.132
						1.25	151-UP	1	0.3001
						योग		2	0.4321
105	694/21-22	21-22	105 C	साल गोल	III	1.55	61-90	3	0.1875
						योग		3	0.1875
106	697/21-22	21-22	109 C	साल गोल	IV	1.25	91-120	2	0.141
						1.55	91-120	4	0.4383
						1.55	121-150	2	0.3486

						योग	8	0.9279	
107	698/21-22	21-22	116 E	साल गोल	III	2.45	151-UP	29	13.229
						योग	29	13.229	
108	699/21-22	21-22	117 E	साल गोल	III	2.45	121-150	9	2.4443
						योग	9	2.4443	
109	702/21-22	21-22	123 E	साल गोल	III	2.45	91-120	28	4.5916
						योग	28	4.5916	
110	703/21-22	21-22	38 G	साल गोल	III	1.25	61-90	1	0.05
						1.55	61-90	3	0.1754
						योग	4	0.2254	
111	749/21-22	21-22	80,92,104 C	साल गोल	IV	1.85	31-60	12	0.3929
						1.85	61-90	22	1.3995
						2.15	31-60	29	1.2042
						2.15	61-90	57	4.1538
						2.45	31-60	23	1.0698
						2.45	61-90	51	4.2969
						योग	194	12.5171	
112	750/21-22	21-22	52,58,83 93,103 B	साल गोल	IV	0.95	61-90	4	0.1581
						1.25	31-60	10	0.2178
						1.25	61-90	30	1.4104
						1.55	31-60	22	0.6321
						1.55	61-90	40	2.2983
						योग	106	4.7167	
113	751/21-22	21-22	53,78,89 F	साल गोल	IV	0.95	91-120	4	0.2523
						0.95	121-150	1	0.0973
						0.95	151-up	1	0.2281
						1.25	91-120	6	0.5308
						1.25	121-150	1	0.1445
						1.55	91-120	10	1.0581
						1.55	121-150	5	0.9886
						1.55	151-up	2	0.4748
						योग	30	3.7745	
114	752/21-22	21-22	108, 124 C	साल गोल	IV	1.85	31-60	20	0.686
						1.85	61-90	41	2.7352
						2.15	31-60	17	0.6618
						2.15	61-90	44	3.2233
						2.45	31-60	14	0.6215
						2.45	61-90	31	2.6996
						योग	167	10.6274	
115	753/21-22	21-22	102, 119 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	9	1.2114
						1.85	121-150	2	0.4633
						2.15	91-120	17	2.4318
						2.15	121-150	5	1.1525
						2.45	91-120	30	4.8799
						2.45	121-150	6	1.5848
						2.45	151-up	2	1.258

						योग	71	12.9817	
116	754/21-22	21-22	110, 131, 137 C	साल गोल	IV	0.95	61-90	3	0.126
						1.25	31-60	3	0.0757
						1.25	61-90	3	0.6148
						1.55	31-60	4	0.1207
						1.55	61-90	13	0.7699
						योग		26	1.7071
117	756/21-22	21-22	130, E	साल गोल	IV	1.85	91-120	3	0.3769
						1.85	151-up	1	0.3957
						2.15	91-120	3	0.5091
						2.15	121-150	4	0.872
						2.15	151-up	1	0.3883
						2.45	91-120	2	0.3247
						2.45	121-150	2	0.635
						2.45	151-up	4	1.7061
						योग		20	5.2078
118	757/21-22	21-22	135, 147 E	साल गोल	IV	1.85	31-60	4	0.1571
						1.85	61-90	8	0.526
						2.15	31-60	22	0.9218
						2.15	61-90	29	2.0823
						2.45	31-60	8	0.373
						2.45	61-90	15	1.3323
						योग		86	5.3925
119	892/21-22	21-22	234	साल गोल	III	2.45	61-90	33	3.2253
			E			योग		33	3.2253
120	893/21-22	21-22	231,247	साल गोल	III	2.45	151-up	8	3.5151
			E			योग		8	3.5151
121	894/21-22	21-22	249, 253	साल गोल	III	2.45	91-120	21	3.4584
			E			योग		21	3.4584
122	937/21-22	21-22	113, 148	साल गोल	III	1.25	61-90	6	0.3255
			187 206			1.55	61-90	11	0.7629
			D			योग		17	1.0884
123	938/21-22	21-22	114, 127	साल गोल	III	0.95	91-120	1	0.0492
			191, 210			1.25	91-120	10	0.8145
			D			1.55	91-120	22	2.2551
			योग			33	3.1188		
124	939/21-22	21-22	136, 146	साल गोल	III	2.15	61-90	64	5.2884
			174, 179			2.45	61-90	41	3.9746
			E			योग		105	9.2630
125	940/21-22	21-22	180, 203	साल गोल	III	1.85	61-90	4	0.3213
			211, 212			2.15	61-90	18	1.1194
			F			2.45	61-90	6	0.5356

						योग	28	1.9763	
126	941/21-22	21-22	133, 134 140, 141 E	साल गोल	III	2.15	91-120	33	4.6985
						2.45	91-120	11	1.9716
						योग	44	6.6701	
127	942/21-22	21-22	144, 145 171, 176 E	साल गोल	III	2.15	91-120	11	1.6065
						2.45	91-120	12	1.9873
						योग	23	3.5938	
128	943/21-22	21-22	177, 185 188, 192 F	साल गोल	III	1.85	91-120	2	0.2547
						2.15	91-120	7	0.9303
						2.45	91-120	10	1.5681
						योग	19	2.7531	
129	944/21-22	21-22	194, 202 207 F	साल गोल	III	2.15	91-120	18	2.8288
						2.45	91-120	46	7.9506
						योग	64	10.7794	
130	945/21-22	21-22	208, 209 218 F	साल गोल	III	1.85	91-120	5	0.6058
						2.15	91-120	3	0.3664
						2.45	91-120	12	1.9655
						योग	20	2.9377	
131	946/21-22	21-22	128, 132 139, 143 E	साल गोल	III	1.85	121-150	12	2.6535
						2.15	121-150	19	4.2397
						2.45	121-150	4	1.0194
						योग	35	7.9126	
132	947/21-22	21-22	184, 215 217, 222, 223 F	साल गोल	III	1.85	121-150	13	2.6823
						2.15	121-150	4	1.0112
						2.45	121-150	17	4.5504
						योग	34	8.2439	
133	948/21-22	21-22	115, 138 149, 175 E	साल गोल	III	1.85	151-up	7	2.2452
						2.45	151-up	4	3.1824
						योग	11	5.4276	
134	949/21-22	21-22	201, 220 221 F	साल गोल	III	1.85	151-up	1	0.4954
						2.15	151-up	2	0.7010
						2.45	151-up	3	1.1683
						योग	6	2.3647	
135	950/21-22	21-22	172, 178 186 F	साल गोल	IV	1.25	31-60	3	0.0712
						1.25	61-90	5	0.2149
						1.55	31-60	3	0.0937
						1.55	61-90	6	0.3291
						योग	17	0.7089	
136	951/21-22	21-22	205, 213 214 F	साल गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0251
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	31-60	13	0.6382
						1.55	61-90	17	0.9362
						योग	32	1.6276	
137	952/21-22	21-22	199, 216	साल गोल	IV	1.25	91-120	3	0.2423
						1.25	121-150	2	0.3067

			F			1.55	151-up	1	0.8777
						योग		6	1.4267
138	953/21-22	21-22	173, 189 193 F	साल गोल	IV	1.85	31-60	9	0.3118
						1.85	61-90	20	1.2653
						2.15	31-60	18	0.7680
						2.15	61-90	52	3.5978
						2.45	61-90	5	0.4426
						योग		104	6.3855
139	954/21-22	21-22	181, 200 204 F	साल गोल	IV	1.85	91-120	2	0.2200
						1.85	151-up	1	0.6605
						2.15	91-120	6	0.8674
						2.15	121-150	1	0.3023
						2.45	91-120	3	0.4245
						2.45	121-150	2	0.6446
						2.45	151-up	2	0.7646
						योग		17	3.8839
140	955/21-22	21-22	226, 227 236, 260 F	साल गोल	IV	1.25	31-60	2	0.0375
						1.25	61-90	4	0.2109
						1.55	61-90	12	0.7998
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	61-90	5	0.3546
						योग		24	1.4595
141	956/21-22	21-22	229, 240 245, 269 F	साल गोल	IV	1.85	91-120	3	0.3648
						1.85	121-150	4	0.7949
						1.85	151-up	1	0.4533
						2.15	91-120	16	2.3811
						2.15	121-150	4	0.9562
						2.15	151-up	3	2.1761
						2.45	91-120	5	0.8047
						2.45	121-150	5	1.4446
						2.45	151-up	3	2.2723
						योग		44	11.6480
142	1023/21-22	21-22	111	साल गोल	IV	1.55	31-60	1	0.0155
		आपदा	B			2.45	61-90	2	0.1236
						3.05	61-90	1	0.1072
						योग		4	0.2463
143	64/20-21	19-20	69, 90 139	साल गोल	IV	0.95	91-120	14	0.8734
		विकास कार्य				0.95	121-150	5	0.5058
						1.25	91-120	6	0.4794
			A,D			योग		25	1.8586
144	65/20-21	19-20	72,135	साल गोल	IV	0.95	61-90	8	0.33
		विकास कार्य	D			1.25	31-60	24	0.589
						1.25	61-90	2	0.0947
						1.55	31-60	38	1.0816
						1.55	61-90	3	0.1451
						योग		75	2.2404
	71/20-21	19-20	80,97	साल गोल	IV	0.65	91-120	2	0.094

145		विकास कार्य	A			0.95	91-120	10	0.5737
						0.95	121-150	1	0.0973
						1.25	91-120	2	0.1566
						योग		15	0.9216
146	72/20-21	19-20 विकास कार्य	98 A	साल गोल	IV	0.95	31-60	7	0.158
						0.95	61-90	6	0.2304
						1.25	31-60	31	0.773
						1.25	61-90	4	0.1452
						1.55	31-60	13	0.3302
						1.55	61-90	1	0.0409
						योग		62	1.6777
147	326/20-21	20-21 विकास कार्य	20,21	साल गोल	IV	0.95	61-90	6	0.183
						0.95	91-120	5	0.3255
						1.25	31-60	20	0.4594
						1.25	61-90	17	0.6323
						1.55	31-60	27	0.7434
						1.55	61-90	4	0.1974
						1.85	31-60	22	0.6699
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	4	0.1017
						2.15	61-90	1	0.0756
						योग		107	3.4371
148	659/20-21	19-20 विकास कार्य	88, 89 90 B	साल गोल	IV	0.95	31-60	3	0.0621
						0.95	61-90	8	0.3172
						1.25	61-90	5	0.1953
						1.55	31-60	16	0.4693
						1.55	61-90	2	0.095
						1.86	31-60	20	0.5659
						2.15	31-60	4	0.1192
						2.45	31-60	1	0.0245
योग		59	1.8485						
149	661/20-21	19-20 विकास कार्य	129 B	साल गोल	IV	1.25	61-90	1	0.0463
						1.85	61-90	4	0.2034
						2.46	31-60	2	0.0861
						योग		7	0.3358
150	206/21-22	21-22	8,20 V, B	सागौन गोल	III	1.85	91-120	13	1.5401
						योग		13	1.5401
151	270/20-21	19-20	68 H	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	12	0.3293
						2.15	31-60	173	4.5721
						2.15	61-90	4	0.3032
						योग		189	5.2046
152	272/21-22	21-22 विकास कार्य	39 A	सागौन गोल	III	2.15	91-120	7	1.0672
						योग		7	1.0672
153	273/21-22	21-22 विकास कार्य	40 A	सागौन गोल	IV	1.55	61-90	3	0.1797
						योग		3	0.1797
154	275/21-22	21-22	42	सागौन गोल	IV	2.15	31-60	2	0.0820

क्र.	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य	विकास कार्य
			A			योग	2	0.0820	
155	276/21-22	21-22	43	सागौन गोल	III	2.15	61-90	3	0.2626
		विकास कार्य	A			योग	3	0.2626	
156	334/21-22	21-22	213	सागौन गोल	III	2.15	61-90	185	12.9503
			VA			योग	185	12.9503	
157	348/21-22	21-22	224,323,324	सागौन गोल	III	1.25	61-90	4	0.1676
			VA			1.55	61-90	11	0.5571
						1.55	91-120	1	0.1068
						योग	16	0.8315	
158	387/21-22	20-21	365,286	सागौन गोल	III	0.95	61-90	5	0.1568
			358,375			1.25	61-90	9	0.2989
			VB			1.55	61-90	15	0.706
						1.25	91-120	4	0.3337
						1.55	91-120	5	0.4504
						योग	38	1.9458	
159	389/21-22	20-21	262,285	सागौन गोल	III	1.85	91-120	20	2.3448
			348 VB			योग	20	2.3448	
160	390/21-22	20-21	398,434	सागौन गोल	III	1.85	91-120	17	2.0112
			363,432			1.85	121-150	1	0.2533
			VB			योग	18	2.2645	
161	419/21-22	20-21	367	सागौन गोल	III	2.15	61-90	272	20.0446
			VB			योग	272	20.0446	
162	421/21-22	20-21	379	सागौन गोल	III	2.15	61-90	100	7.2928
			VB			योग	100	7.2928	
163	469/21-22	20-21	296	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	10	0.2508
			VB			2.15	31-60	224	7.3622
						2.15	61-90	9	0.5741
						2.45	31-60	13	0.5159
						योग	256	8.703	
164	505/21-22	20-21	181,192	सागौन गोल	III	2.15	61-90	190	13.3472
			V,B			योग	190	13.3472	
165	514/21-22	20-21	149,177	सागौन गोल	III	2.15	91-120	78	10.3043
			V,B			योग	78	10.3043	
166	596/21-22	20-21	519	सागौन गोल	III	2.15	61-90	187	13.4992
			V,C			योग	187	13.4992	
167	647/21-22	21-22	214217	सागौन गोल	III	2.15	61-90	227	16.7374
			E			योग	227	16.7374	
168	648/21-22	21-22	15	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	37	0.7728
			D			2.15	31-60	422	11.9429
						2.15	61-90	1	0.0517
						योग	460	12.7674	
169	651/21-22	21-22	75,77	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	32	0.6563
			D			2.15	31-60	417	10.9349
						2.15	61-90	2	0.1289

						2.45	31-60	1	0.031
						योग		452	11.7511
170	653/21-22	21-22	97 D	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	37	0.7996
						2.15	31-60	219	5.9408
						2.45	31-60	1	0.027
						2.15	61-90	1	0.0568
						योग		258	6.8242
171	658/21-22	21-22	127 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	11	0.2288
						2.15	31-60	273	7.3624
						2.45	31-60	2	0.0498
						योग		286	7.6410
172	659/21-22	21-22	130 C	सागौन गोल	IV	1.85	21-30	2	0.0208
						1.85	31-60	16	0.3453
						2.15	21-30	25	0.2762
						2.15	31-60	346	8.7915
						2.15	61-90	5	0.2914
						योग		394	9.7252
173	762/21-22	21-22	166 D	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	11	0.2551
						2.15	31-60	374	10.0452
						2.15	61-90	4	0.2397
						योग		389	10.5400
174	766/21-22	21-22	202, 235 E	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	6	0.1551
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	246	8.0687
						2.15	61-90	8	0.4766
						2.45	31-60	66	2.6387
						2.45	61-90	2	0.1377
						योग		329	11.5257
175	746/21-22	21-22	168170 D	सागौन गोल	III	2.15	61-90	4	0.2796
						2.15	91-120	1	0.1213
						योग		5	0.4009
176	805/21-22	20-21	55,75,95 99 VB	सागौन गोल	IV	2.15	91-120	10	1.3091
						2.45	91-120	5	0.8764
						योग		15	2.1855
177	806/21-22	20-21	169,178, VB	सागौन गोल	IV	2.15	91-120	8	1.1198
						2.45	91-120	5	0.8858
						2.45	121-150	2	0.5807
						2.75	91-120	3	0.6274
						योग		18	3.2137
178	807/21-22	20-21	251,276 VB	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	12	0.3083
						2.15	31-60	400	12.1977
						2.15	61-90	4	0.2991
						2.45	31-60	10	0.4399
						2.45	61-90	2	0.1397

						योग	428	13.3847	
179	845/21-22	20-21	136,184	सागौन गोल	III	1.25	91-120	3	0.2175
			380,395			1.55	91-120	10	1.0629
			VB,VC			योग	13	1.2804	
180	846/21-22	20-21	420,465	सागौन गोल	III	0.95	91-120	1	0.0661
			474,529			1.25	91-120	2	0.1531
			VC			1.55	91-120	12	1.2708
						1.55	121-150	1	0.1514
						योग	16	1.6414	
181	848/21-22	20-21	170,528 569,VC	सागौन गोल	III	1.85	91-120	38	4.2957
						योग	38	4.2957	
182	851/21-22	20-21	612 VC	सागौन गोल	III	2.15	61-90	187	13.3508
						योग	187	13.3508	
183	966/21-22	21-22	218 E	सागौन गोल	III	2.15	61-90	64	4.5553
						योग	64	4.5553	
184	975/21-22	21-22	186, 192	सागौन गोल	III	1.25	91-120	1	0.1088
			220			1.55	91-120	2	0.2215
			E			योग	3	0.3303	
185	983/21-22	21-22	175, 201	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	9	0.2220
			230, D			2.15	31-60	378	10.2218
						2.45	31-60	101	3.9460
						2.45	61-90	3	0.2177
						2.75	61-90	1	0.0842
						योग	492	14.6917	
186	984/21-22	21-22	82, 101	सागौन गोल	IV	1.25	91-120	1	0.1088
			178 113			1.85	121-150	2	0.3614
			194			2.15	91-120	6	0.9182
			D			2.15	121-150	1	0.2167
						2.45	121-150	1	0.3219
						योग	11	1.9270	
187	1001/21-22	20-21	648 VC	सागौन गोल	III	2.15	61-90	168	11.9112
						योग	168	11.9112	
188	1002/21-22	20-21	652 VC	सागौन गोल	III	2.15	61-90	268	19.0072
						योग	268	19.0072	
189	1003/21-22	20-21	668,675 VC	सागौन गोल	III	2.15	61-90	163	11.6017
						योग	163	11.6017	
190	1004/21-22	20-21	650 VC	सागौन गोल	III	2.45	61-90	185	16.0778
						योग	185	16.0778	
191	90/21-22	21-22	48,79	शीशम गोल	III	1.25	61-90	6	0.2864
			A			1.55	61-90	2	0.0897
						योग	8	0.3761	
192	92/21-22	21-22	74, 53	शीशम गोल	III	1.25	91-120	12	1.0445
			A			योग	12	1.0445	
	94/21-22	21-22	59	शीशम गोल	IV	1.85	91-120	2	0.2303

193			A			2.15	91-120	2	0.2917
						2.15	121-150	1	0.2
						2.45	121-150	2	0.5379
						योग		7	1.2599
194	105/21-22	21-22	14	शीशम गोल	III	2.15	61-90	93	7.0399
						योग		93	7.0399
195	109/21-22	21-22	78, 55	शीशम गोल	III	2.15	61-90	54	4.2006
						योग		54	4.2006
196	115/21-22	21-22	95	शीशम गोल	III	1.85	61-90	7	0.438
						योग		7	0.438
197	486/21-22	20-21	5,7	शीशम गोल	III	1.55	61-90	1	0.07
						1.55	121-150	1	0.1766
						2.15	61-90	58	4.67
						योग		60	4.9166
198	707/21-22	21-22	44	शीशम गोल	III	1.85	91-120	6	0.6829
						योग		6	0.6829
199	708/21-22	21-22	86,99	शीशम गोल	III	2.15	61-90	77	5.5930
						योग		77	5.5930
200	710/21-22	21-22	117120	शीशम गोल	III	2.15	61-90	63	4.7286
						योग		63	4.7286
201	711/21-22	21-22	70	शीशम गोल	III	2.15	61-90	63	5.0406
						योग		63	5.0406
202	712/21-22	21-22	68	शीशम गोल	III	1.85	91-120	12	1.4685
						योग		12	1.4685
203	714/21-22	21-22	72	शीशम गोल	III	1.55	91-120	3	0.3066
						योग		3	0.3066
204	718/21-22	21-22	138	शीशम गोल	III	2.15	61-90	90	6.3654
						योग		90	6.3654
205	720/21-22	21-22	145	शीशम गोल	III	2.15	91-120	17	2.3643
						योग		17	2.3643
206	721/21-22	21-22	146	शीशम गोल	III	2.15	61-90	62	4.7099
						योग		62	4.7099
207	722/21-22	21-22	103, 104	शीशम गोल	III	2.15	91-120	8	1.1291
						2.15	121-150	2	0.4625
						योग		10	1.5916
208	777/21-22	21-22	94, 98, 115, 154	शीशम गोल	IV	1.85	31-60	53	1.6565
						1.85	61-90	7	0.3938
						2.15	31-60	48	1.7797
						2.15	61-90	25	1.8391
						2.45	31-60	7	0.3001
						2.45	61-90	4	0.3559

						योग	144	6.3251	
209	896/21-22	21-22	25 G	शीशम गोल	III	2.15	61-90	95	7.1469
						योग		95	7.1469
210	897/21-22	21-22	13, 142 52, 36 G	शीशम गोल	III	1.85	61-90	126	8.1229
						योग		126	8.1229
211	898/21-22	21-22	11, 30 32, 37 G	शीशम गोल	III	1.25	61-90	95	3.9393
						1.25	91-120	18	1.4499
						1.55	61-90	20	1.0349
						योग		133	6.4241
212	899/21-22	21-22	6, 23 26 G	शीशम गोल	III	0.95	91-120	1	0.0514
						1.25	91-120	2	0.1610
						1.55	91-120	8	0.8978
						1.55	121-150	1	0.1872
						योग		12	1.2974
213	900/21-22	21-22	7,20 G	शीशम गोल	III	2.15	91-120	15	2.0516
						2.15	121-150	1	0.2596
						योग		16	2.3112
214	901/21-22	21-22	33 G	शीशम गोल	IV	2.15	91-120	3	0.4871
						2.45	121-150	3	0.7811
						योग		6	1.2682
215	904/21-22	21-22	13 F	शीशम गोल	IV	2.15	61-90	1	0.0500
						2.45	91-120	2	0.3033
						2.45	121-150	1	0.3354
						योग		4	0.6887
216	958/21-22	21-22	128, G	शीशम गोल	IV	2.15	91-120	22	3.2893
						2.15	121-150	1	0.2271
						योग		23	3.5164
217	960/21-22	21-22	49, 73 75 , 109 149, 194 G	शीशम गोल	III	0.65	91-120	2	0.1312
						1.25	121-150	2	0.2918
						1.25	151-up	1	0.1531
						1.55	121-150	1	0.2027
						1.55	151-up	2	0.8837
						योग		8	1.6625
218	961/21-22	21-22	61, 96 122, 134, 137, 141 G	शीशम गोल	III	1.25	61-90	24	1.0082
						1.55	61-90	20	1.0310
						1.85	61-90	14	0.8907
						योग		58	2.9299
219	962/21-22	21-22	40, 97 143 G	शीशम गोल	III	1.85	31-60	8	0.2745
						2.15	31-60	99	4.2687
						2.45	31-60	3	0.1324
						योग		110	4.6756
220	963/21-22	21-22	50, 91 111, 116 127, 148 G	शीशम गोल	IV	0.95	91-120	7	0.4675
						0.95	121-150	4	0.5541
						1.25	91-120	3	0.2455
						1.25	121-150	1	0.1144

						1.55	91-120	3	0.3071	
						1.55	121-150	1	0.2180	
						योग		19	1.9066	
221	250/21-22	21-22	36 B	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	6	0.273	
		विकास कार्य				0.95	91-120	16	0.9788	
						योग		22	1.2518	
222	252/21-22	21-22	45 B	चीड़ गोल	C	1.85	31-60	2	0.0705	
		विकास कार्य				1.85	61-90	1	0.0567	
						1.85	91-120	1	0.1088	
						2.45	31-60	1	0.031	
						योग		5	0.267	
223	28/20-21	20-21	25 D	चीड़ गोल	B C	0.95	61-90	7	0.3161	
		विकास कार्य				0.95	91-120	56	3.8185	
						0.95	121-150	7	0.8087	
						योग		70	4.9433	
224	58/20-21	20-21	05 A	चीड़ चिरान	B C	3.05	25X13	50	4.9550	
						होसो	3.05	25X10	3	0.2286
							3.05	20X13	65	5.1545
							3.05	20X10	18	1.0980
							3.05	18X10	1	0.0549
							3.05	18X13	13	0.9282
							2.75	25X13	2	0.1786
							2.75	20X13	1	0.0715
							योग		153	12.6693
225	137/21-22	21-22	18,20 32 C	चीड़ गोल	B C	1.85	31-60	28	1.0135	
						1.85	61-90	18	1.0053	
						1.85	91-120	1	0.1399	
						2.45	31-60	3	0.0938	
						2.75	31-60	1	0.0348	
						3.05	31-60	6	0.2243	
							योग		57	2.5116
226	163/20-21	19-20	3,25,49,103 C	चीड़ गोल	C	1.25	31-60	1	0.0195	
						1.25	61-90	23	1.1922	
						1.25	91-120	58	4.9528	
						1.25	121-150	23	3.219	
						1.25	151-up	4	1.0014	
						1.55	31-60	5	0.1573	
						1.55	61-90	25	1.5223	
						1.55	91-120	3	0.3547	
						1.55	121-150	2	0.3151	
						1.85	31-60	2	0.0832	
						1.85	61-90	2	0.1426	
						2.15	31-60	1	0.0336	
							योग		149	12.9937
227	168/20-21	19-20	03 E	चीड़ गोल	C	1.85	91-120	1	0.1665	
						2.15	91-120	1	0.1398	

227						2.45	121-150	1	0.3445
						योग		3	0.6508
228	372/20-21	20-21	28 E	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	6	0.2442
						0.95	91-120	87	6.2029
						0.95	121-150	61	6.4471
						0.95	151-UP	19	3.2047
						योग		173	16.0989
229	398/20-21	20-21	20,30 E	चीड़ गोल	C	1.25	31-60	9	0.2003
						1.25	61-90	69	3.3934
						1.25	91-120	32	2.5288
						1.25	121-150	12	1.7135
						1.25	151up	3	0.5682
						1.55	31-60	15	0.4746
						1.55	61-90	41	2.1123
						1.55	91-120	3	0.3471
						1.55	121-150	1	0.1766
						योग		185	11.5148
230	400/20-21	20-21	22,52 E	चीड़ गोल	C	1.85	31-60	49	1.768
						1.85	61-90	48	2.6654
						1.85	91-120	1	0.1399
						1.85	121-150	1	0.2331
						1.85	151up	1	0.2885
						2.15	31-60	1	0.0437
						2.45	31-60	4	0.17
						योग		105	5.3086
231	449/20-21	20-21	54 E	चीड़ गोल	B C	1.85	61-90	19	1.0285
						योग		19	1.0285
232	457/20-21	20-21	19 E	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	4	0.1771
						0.95	91-120	17	1.1101
						0.95	121-150	8	0.8517
						0.95	151up	3	0.4662
						योग		32	2.6051
233	458/20-21	20-21	42 E	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	1	0.0419
						0.95	91-120	40	2.7125
						0.95	121-150	23	2.3545
						योग		64	5.1089
234	459/20-21	20-21	45 E	चीड़ गोल	C	0.65	91-120	1	0.0585
						0.95	61-90	4	0.1652
						0.95	91-120	58	4.0212
						0.95	121-150	18	2.0279
						योग		81	6.2728
235	464/20-21	21-22	18 C	चीड़ गोल	C	1.25	61-90	11	0.605
						1.25	91-120	12	1.0686
						योग		23	1.6736
236	492/20-21	20-21	64 D	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	10	0.439
						0.95	91-120	143	9.7827
						0.95	121-150	15	1.4865
						योग		168	11.7082
237	493/20-21	20-21	73 D	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	23	0.9531
						0.95	91-120	80	5.2373

237						0.95	121-150	2	0.1827
						योग		105	6.3731
238	642/20-21	19-20 विकास कार्य	32,55 61 B	चीड़ गोल	C	1.25	61-90	12	0.7913
						1.25	91-120	12	1.1354
						1.25	121-150	2	0.3119
						1.25	151up	5	1.3297
						1.55	61-90	8	0.5478
						1.55	91-120	4	0.479
						1.55	151up	3	0.7545
						योग		46	5.3496
239	701/20-21	19-20	80 B	चीड़ गोल	C	1.85	61-90	1	0.0599
						2.15	31-60	3	0.1132
						योग		4	0.1731
240	266/21-22	21-22	50	बुरांश गोल	IV	1.25	61-90	1	0.0405
						योग		1	0.0405
241	267/21-22	21-22 विकास कार्य	44	कोकाट गोल	IV	1.55	91-120	1	0.1028
						1.85	91-120	2	0.2774
						2.15	61-90	3	0.2514
						2.15	91-120	1	0.1626
						2.15	121-150	2	0.4406
						योग		9	1.2348
242	291/21-22	21-22 विकास कार्य	25,26 A	कोकाट गोल	IV	1.55	121-150	1	0.1418
						1.85	91-120	2	0.2251
						2.15	121-150	2	0.5054
						योग		5	0.8723
243	745/21-22	21-22	271 D	कोकाट गोल	IV	1.55	121-150	1	0.1221
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	91-120	1	0.1597
						योग		3	0.3974
244	921/21-22	21-22	3, 8 48, 52 F	कोकाट	III	1.25	91-120	1	0.0813
						1.25	121-150	1	0.1688
						1.55	91-120	2	0.1771
						1.85	91-120	2	0.2135
						2.15	91-120	10	1.2757
						2.15	121-150	1	0.2271
						2.45	91-120	1	0.1268
						2.45	121-150	1	0.3309
						योग		19	2.6012
245	922/21-22	21-22	43, 50 51, 59 E	कोकाट	III	0.95	91-120	1	0.0503
						1.25	31-60	1	0.0158
						1.25	61-90	1	0.0383
						1.55	31-60	2	0.0591
						1.55	61-90	1	0.0620
						1.85	31-60	7	0.1888
						1.85	61-90	3	0.1951
						1.85	91-120	1	0.1275
						2.15	31-60	71	2.7143
						2.15	61-90	60	4.6309
						2.15	91-120	3	0.4732
						2.45	31-60	12	0.4550
						2.45	61-90	4	0.2920

						योग	167	9.3023	
246	923/21-22	21-22	68, 71 82, 84 F	कोकाट	III	1.85	31-60	1	0.0325
						2.15	31-60	8	0.2932
						2.15	61-90	22	1.5294
						2.15	91-120	1	0.1291
						2.45	31-60	3	0.1212
						2.45	61-90	1	0.0794
						योग		36	2.1848
247	924/21-22	21-22	87, 100 101 H	कोकाट	III	1.55	61-90	1	0.0785
						1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	61-90	2	0.1344
						2.15	31-60	21	0.8176
						2.15	61-90	72	5.8091
						2.45	31-60	5	0.1963
						2.45	61-90	17	1.3366
						2.75	61-90	1	0.1156
						योग		120	8.5297
248	925/21-22	21-22	61, 81 95 H	कोकाट	III	1.85	91-120	2	0.2624
						1.85	121-150	1	0.1778
						2.15	91-120	21	2.8920
						2.15	121-150	7	1.7419
						2.15	151-up	3	1.0126
						2.45	91-120	12	2.0195
						2.45	121-150	8	2.1359
						2.45	151-up	3	1.4694
योग		57	11.7115						
249	926/21-22	21-22	9, 12, 64, 77, 79 H	कोकाट	IV	0.95	31-60	1	0.0126
						1.25	31-60	7	0.1214
						1.25	61-90	3	0.1497
						1.55	31-60	10	0.2586
						1.55	61-90	3	0.1434
						1.85	31-60	4	0.1280
						1.85	61-90	6	0.4062
						2.15	31-60	12	0.4426
						2.15	61-90	10	0.7396
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.45	61-90	1	0.0750
योग		58	2.6115						
250	927/21-22	21-22	70, 72, 98 99, 109 H	कोकाट	IV	1.25	31-60	1	0.0138
						1.55	31-60	1	0.0171
						1.55	121-150	1	0.1845
						1.85	31-60	9	0.2596
						2.15	31-60	26	0.8879
						2.15	61-90	17	1.2050
						2.15	91-120	5	0.7758
						2.15	121-150	3	0.7101
						2.15	151-up	1	0.6563
						2.45	31-60	6	0.2619
						2.45	61-90	12	1.2601
						2.75	61-90	1	0.1019
योग		83	6.3340						
997/21-22	20-21	11	कोकाट गोल	III	0.95	31-60	2	0.0309	

251			VB			1.25	31-60	2	0.0250
						1.55	31-60	17	0.3967
						1.55	61-90	2	0.0884
						1.85	31-60	15	0.5022
						1.85	61-90	4	0.2112
						1.85	91-120	2	0.2821
						2.15	31-60	68	2.8975
						2.15	61-90	68	5.8913
						2.15	91-120	8	1.3125
						2.45	31-60	2	0.0555
						2.45	61-90	3	0.2147
						योग		193	11.9080
						252	998/21-22	20-21	60 VA
1.55	31-60	4	0.0993						
1.85	31-60	8	0.2211						
1.85	61-90	5	0.3580						
2.15	31-60	44	1.5790						
2.15	61-90	42	4.0963						
2.15	91-120	9	1.2431						
2.45	31-60	3	0.1653						
2.45	61-90	5	0.5190						
2.45	91-120	1	0.2132						
योग		122	8.5224						
253	931/21-22	21-22	39, 44 47, 78, 80 F	कंजू गोल	B				
						1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	31-60	4	0.1113
						1.55	61-90	3	0.1768
						1.85	61-90	2	0.1487
						2.15	31-60	11	0.4106
						2.15	61-90	15	1.4337
						2.15	91-120	1	0.1317
						2.45	31-60	9	0.3269
						2.45	61-90	16	1.5963
						योग		63	4.3971
254	619/21-22	20-21 विकास कार्य	61 B	सुरई गोल	BC	1.25	91-120	5	0.4708
						1.55	61-90	1	0.0545
						योग		6	0.5253
255	734/21-22	21-22	151, 154 156, 158, 160 B	जामुन गोल	IV	0.95	61-90	2	0.1537
						1.25	31-60	2	0.0517
						1.25	91-120	1	0.0735
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	91-120	2	0.1536
						1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	91-120	5	0.6676
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	5	0.399
						2.15	91-120	6	0.8362
						2.15	21-150	1	0.21
						2.15	151-up	1	0.3187

						योग	28	2.9889	
256	736/21-22	21-22	296, 299 D	जामुन गोल	IV	1.25	61-90	1	0.05
						1.55	31-60	1	0.0272
						1.55	61-90	1	0.07
						1.85	31-60	1	0.0289
						1.85	61-90	2	0.1451
						2.15	31-60	2	0.0716
						2.15	61-90	4	0.2778
						2.15	151-up	1	0.3883
						योग		13	1.0589
257	820/21-22	20-21	9,18 VA	जामुन गोल	III	1.85	61-90	1	0.0937
						2.15	61-90	1	0.1088
						2.15	91-120	17	2.9461
						2.15	21-150	10	2.6364
						2.15	151-up	7	2.9562
						योग		36	8.7412
258	821/21-22	20-21	24,36 VA	जामुन गोल	III	0.95	61-90	1	0.0291
						1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	61-90	1	0.0620
						1.85	31-60	3	0.0967
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	8	0.2868
						2.15	61-90	20	1.7036
						2.15	91-120	2	0.2790
						2.15	21-150	7	1.8300
						2.15	151-up	1	0.3440
योग		45	4.7209						
259	822/21-22	20-21	10,20 VA	जामुन गोल	IV	1.55	31-60	1	0.0262
						1.55	61-90	2	0.1029
						1.85	31-60	3	0.1459
						1.85	61-90	5	0.3051
						1.85	91-120	2	0.2555
						1.85	151-up	1	0.3148
						2.15	31-60	6	0.2614
						2.15	61-90	17	1.2186
						2.15	91-120	14	2.2686
						2.15	121-150	4	0.9945
						2.15	151-up	6	2.5793
योग		61	8.4728						
260	986/21-22	20-21	22, 25 26 V A	जामुन गोल	III	1.85	91-120	1	0.1529
						1.85	151-up	1	0.3263
						2.15	91-120	12	1.7290
						2.15	121-150	4	0.9687
						2.15	151-up	5	2.2523
						योग		23	5.4292
261	293/21-22	21-22 विकास कार्य	36 A	धौड़ी गोल	IV	1.55	121-150	2	0.3792
						1.85	61-90	1	0.0835
						2.15	91-120	3	0.4683
						2.15	121-150	2	0.5185
						योग		8	1.4495
	737/21-22	21-22	157,278 C	धौड़ी गोल	III	1.55	91-120	1	0.1172
						1.85	91-120	1	0.1425
						2.15	61-90	1	0.086

262						2.15	91-120	15	2.3437
						2.15	121-150	5	1.2506
						2.15	151-up	1	0.3355
						योग		24	4.2755
263	738/21-22	21-22	165,298 D	धौड़ी गोल	III	2.15	31-60	5	0.2356
						2.15	61-90	18	1.2915
						2.15	91-120	1	0.1213
						योग		24	1.6484
264	739/21-22	21-22	152,276,287 C	धौड़ी गोल	IV	2.15	61-90	4	0.3212
						2.15	91-120	3	0.404
						2.15	21-150	1	0.1954
						योग		8	0.9206
265	915/21-22	21-22	16, 25 42, 54 E	धौड़ी गोल	III	1.25	31-60	1	0.0236
						1.55	31-60	1	0.0409
						1.55	61-90	2	0.1304
						1.85	31-60	2	0.0639
						1.85	61-90	4	0.2573
						2.15	31-60	6	0.2055
						2.15	61-90	29	2.1816
						2.15	91-120	1	0.1213
						2.45	31-60	2	0.0863
						2.45	61-90	7	0.6586
						योग		55	3.7694
266	916/21-22	21-22	41, 45 60, F	धौड़ी गोल	III	1.85	121-150	2	0.4009
						2.15	91-120	11	1.7758
						2.15	121-150	9	2.2060
						2.15	151-up	8	3.1032
						2.45	91-120	6	1.0043
						2.45	121-150	1	0.2393
						2.45	151-up	3	1.2838
						योग		40	10.0133
267	917/21-22	21-22	73, 75 89 H	धौड़ी गोल	III	1.85	61-90	3	0.1599
						1.85	91-120	1	0.1529
						1.85	121-150	1	0.2139
						2.15	61-90	6	0.5294
						2.15	91-120	14	1.9961
						2.15	121-150	12	2.9130
						2.15	151-up	4	1.6212
						2.45	121-150	2	0.6219
						2.45	151-up	4	1.7783
						योग		47	9.9866
268	918/21-22	21-22	104, 106 113 H	धौड़ी गोल	III	1.55	31-60	1	0.0293
						1.85	31-60	1	0.0350
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	31-60	4	0.1472
						2.15	61-90	14	1.1575
						2.15	91-120	4	0.6369
						2.15	121-150	7	1.7660
						2.15	151-up	6	2.1777

						2.45	31-60	3	0.1294
						2.45	61-90	6	0.5401
						2.45	121-150	2	0.6274
						योग		49	7.3621
269	919/21-22	21-22	17, 40 62, 90 F	धौड़ी गोल	IV	1.25	91-120	1	0.0661
						1.55	151-up	1	0.2637
						1.85	91-120	1	0.1299
						1.85	151-up	1	0.3263
						2.15	91-120	6	0.9329
						2.15	121-150	4	0.9413
						2.15	151-up	2	0.9715
						योग		16	3.6317
270	920/21-22	21-22	67, 74 93, 146 H	धौड़ी गोल	IV	1.55	61-90	2	0.1209
						1.55	91-120	1	0.0820
						1.85	31-60	3	0.1083
						1.85	61-90	9	0.5011
						2.15	31-60	15	0.5658
						2.15	61-90	9	0.6290
						2.15	91-120	1	0.1137
						योग		40	2.1208
271	992/21-22	20-21	58 V A	धौड़ी गोल	III	1.25	61-90	1	0.0633
						1.55	31-60	1	0.0293
						1.55	61-90	4	0.1979
						1.85	31-60	1	0.0289
						1.85	61-90	4	0.2537
						1.85	91-120	2	0.2621
						2.15	31-60	37	1.8218
						2.15	61-90	39	3.3501
						2.15	91-120	4	0.6137
						2.45	31-60	1	0.0383
						2.45	61-90	3	0.2740
						2.45	91-120	2	0.3344
						2.75	61-90	1	0.0661
						योग		100	7.3336
272	993/21-22	20-21	70 V A	धौड़ी गोल	IV	1.25	31-60	1	0.0236
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	2	0.1109
						1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	61-90	2	0.0933
						2.15	31-60	13	0.5562
						2.15	61-90	2	0.1189
						2.15	121-150	1	0.2864
						2.45	31-60	1	0.0383
						योग		24	1.3041
273	743/21-22	21-22	289, 290 F	सादन गोल	III	1.55	121-150	1	0.1514
						2.15	61-90	6	0.488
						2.15	91-120	3	0.4268
						योग		10	1.0662

274	907/21-22	21-22	6,10 D	सेमल	B	1.55	61-90	2	0.1175
						2.15	31-60	3	0.1093
						2.15	61-90	6	0.3977
						2.15	91-120	2	0.2506
						2.15	121-150	2	0.5123
						2.45	31-60	3	0.1332
						2.45	61-90	12	1.0515
						2.45	91-120	6	0.9850
						2.45	121-150	5	1.3491
						2.45	151-up	14	7.7187
						योग		55	12.6249
275	908/21-22	21-22	27, 35, 53, 57 E	सेमल	B	1.85	151-up	1	0.3951
						2.15	61-90	2	0.1377
						2.15	91-120	6	0.9283
						2.15	121-150	1	0.2449
						2.15	151-up	4	2.6205
						2.45	61-90	5	0.5088
						2.45	91-120	1	0.2060
						2.45	121-150	1	0.3001
						2.45	151-up	1	0.5882
						2.75	91-120	1	0.1651
						2.75	151-up	2	1.0926
						योग		25	7.1873
276	909/21-22	21-22	111, 140 E	सेमल	D	1.55	61-90	1	0.0502
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	61-90	2	0.1660
						2.15	91-120	3	0.3987
						2.45	61-90	8	0.8261
						योग		15	1.4899
277	910/21-22	21-22	86 H	सेमल	B	1.25	61-90	1	0.0439
						1.25	91-120	1	0.0963
						1.85	31-60	1	0.0350
						2.15	31-60	1	0.0437
						2.15	61-90	18	1.4042
						2.15	91-120	9	1.3601
						2.15	121-150	2	0.4404
						2.15	151-up	1	0.3614
						2.45	31-60	2	0.0766
						2.45	61-90	16	1.5093
						2.45	91-120	24	4.5686
						2.45	121-150	27	7.0983
						2.45	151-up	3	1.1981
योग		106	18.2359						
	985/21-22	20-21	43, 53,63,75 V A	सेमल गोल	B	1.85	31-60	1	0.0289
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	1	0.0336

278						2.15	61-90	7	0.5895
						2.15	91-120	7	1.0579
						2.45	31-60	2	0.1014
						2.45	61-90	7	0.7230
						2.45	91-120	6	1.2951
						2.45	121-150	5	1.5718
						2.45	151-up	9	7.2605
						योग		46	12.7184
						279	740/21-22	21-22	288,305 F
1.25	61-90	1	0.033						
1.55	61-90	1	0.0684						
2.15	61-90	5	0.3994						
2.15	91-120	6	0.724						
योग		14	1.2556						
280	911/21-22	21-22	7, 15, 22 49, 144 E	अमलतास	III	1.85	91-120	1	0.1665
						2.15	31-60	2	0.0858
						2.15	61-90	3	0.2566
						2.15	91-120	2	0.2873
						2.15	121-150	1	0.2672
						2.45	61-90	4	0.3059
						2.45	91-120	2	0.4024
						योग		15	1.7717
281	912/21-22	21-22	26, 63, 66, 69 F	अमलतास	III	2.15	31-60	1	0.0310
						2.15	61-90	9	0.7402
						2.15	91-120	4	0.5532
						2.15	121-150	3	0.8294
						2.15	151-up	1	0.3440
						योग		18	2.4978
282	913/21-22	21-22	96, 105 110, 141 H	अमलतास	III	1.55	91-120	2	0.2065
						1.55	121-150	1	0.1490
						1.85	61-90	1	0.0583
						1.85	121-150	1	0.1693
						2.15	61-90	8	0.5918
						2.15	91-120	2	0.3173
						2.15	121-150	2	0.4618
						2.15	151-up	1	0.3614
						2.45	31-60	3	0.1359
						2.45	61-90	4	0.3283
						2.45	91-120	3	0.4252
						2.45	121-150	1	0.2279
						2.75	61-90	1	0.1392
योग		30	3.5719						
283	914/21-22	21-22	11, 76 D	अमलतास	IV	2.15	31-60	11	0.3938
						2.15	61-90	2	0.1418
						2.45	31-60	4	0.1727
						2.45	61-90	2	0.2245
						योग		19	0.9328
	987/21-22	20-21	19	अमलतास गोल	III	1.55	31-60	1	0.0155

284			V B			1.55	61-90	2	0.1090
						1.85	31-60	2	0.0578
						1.85	61-90	2	0.1402
						2.15	31-60	8	0.3184
						2.15	61-90	21	1.7728
						2.15	91-120	14	2.0310
						2.15	121-150	1	0.2271
						2.15	151-up	1	0.3440
						2.45	31-60	1	0.0463
						2.45	61-90	14	1.2784
						2.45	151-up	1	0.2588
						योग		68	6.5993
						285	988/21-22	20-21	31 V A
1.85	61-90	4	0.2446						
2.15	31-60	4	0.1640						
2.15	61-90	16	1.2620						
योग		26	1.7284						
286	989/21-22	20-21	29, 35, 56 V A	अमलतास गोल	III	1.85	61-90	2	0.1677
						2.15	91-120	10	1.4988
						2.15	121-150	2	0.4720
						योग		14	2.1385
287	990/21-22	20-21	30, 41 V A	अमलतास गोल	III	1.55	61-90	1	0.0785
						1.55	91-120	1	0.0893
						1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	61-90	1	0.0650
						1.85	91-120	2	0.2731
						2.15	31-60	6	0.2267
						2.15	61-90	31	2.4971
						2.15	91-120	4	0.5547
						2.45	61-90	1	0.0708
योग		48	3.8968						
288	991/21-22	20-21	67, 68 74 V A	अमलतास गोल	III	1.55	61-90	1	0.0700
						1.85	31-60	2	0.0705
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	31-60	4	0.1554
						2.15	61-90	15	1.2725
						2.15	91-120	2	0.2825
						2.15	121-150	2	0.5392
						2.15	151-up	2	0.7624
						2.45	31-60	1	0.0383
योग		30	3.2648						
289	304/20-21	19-20	108,145 156,159 H	सागौन गोल	IV	1.85	91-120	4	0.4442
						2.15	91-120	7	1.1205
						योग		11	1.5647
290	754/20-21	20-21	268,363 379,402 H	सागौन गोल	IV	2.15	91-20	9	1.272
						2.15	121-150	2	0.4271
						2.45	91-120	3	0.5095
						योग		14	2.2086
291	805/20-21	20-21	41,49,97 112,143,199, 417 F,E,G	सागौन गोल	IV	1.85	91-120	3	0.3226
						2.15	91-120	21	2.7766
						2.45	91-120	10	1.6447
						योग		34	4.7439

292	820/20-21	20-21	554,690 612,703 705 C,A,H,B	सागौन गोल	III	0.95	91-120	1	0.0594
						0.95	121-150	1	0.1164
						1.25	91-120	6	0.4459
						1.55	91-120	6	0.5746
						1.55	121-150	1	0.1899
						योग		15	1.3862
293	924/20-21	20-21	486, 579 682, 643 A, B,C	सागौन गोल	IV	1.55	91-120	3	0.2975
						1.85	91-120	1	0.0979
						2.15	91-120	5	0.6092
						2.45	91-120	11	1.7378
						योग		20	2.7424
294	699/20-21	19-20	12 B	पौपलर गोल	B	1.55	121-150	1	0.1792
						1.85	91-120	1	0.1665
						1.85	151up	1	0.3663
						योग		3	0.712
295	692/20-21	19-20 विकास कार्य	95 B	सेमल गोल	B	0.95	61-90	2	0.0941
						0.95	91-120	6	0.3499
						1.25	61-90	4	0.2011
						1.55	31-60	1	0.0349
						योग		13	0.68
296	815/20-21	20-21	2,6 D	धोड़ी गोल	III	1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	31-60	2	0.0766
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	4	0.1441
						2.15	61-90	8	0.4621
						2.15	91-120	5	0.85978
						2.15	121-150	3	0.8211
						2.15	151up	4	1.7422
						2.45	61-90	2	0.1702
						2.45	91-120	1	0.2205
						योग		32	4.6260
297	482/19-20	19-20	104,118 129,137 D	चीड़ गोल	C	0.95	61-90	6	0.2459
						0.95	91-120	103	7.2599
						0.95	121-150	50	5.2895
						0.95	151-up	18	3.1262
						योग		177	15.9215
298	483/19-20	19-20	101,112 134 D	चीड़ गोल	C	1.25	61-90	28	1.475
						1.25	91-120	49	4.6186
						1.25	121-150	22	3.2975
						1.25	151-up	14	2.9222
						1.55	31-60	2	0.0487
						1.55	61-90	17	0.9585
						1.55	91-120	5	0.5147
						योग		137	13.8352
299	485/19-20	19-20	114 D	चीड़ गोल	C	1.85	61-90	65	3.4962
						1.85	91-120	3	0.3179
						1.85	151-up	2	0.6319
						2.15	61-90	1	0.0517
						2.15	121-150	1	0.2825
						2.45	61-90	2	0.1948
						योग		74	4.975

300	497/19-20	19-20	92 B	चीड़ चिरान	BC	3.05	25X13	29	2.8739
						3.05	25X10	11	0.8382
						योग		40	3.7121
301	575/19-20	19-20	106 A	साल गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0399
						1.25	31-60	1	0.0219
						1.25	61-90	2	0.0934
						1.55	31-60	12	0.3253
						1.55	61-90	16	0.8889
						योग		32	1.3694
302	576/19-20	19-20	107 A	साल गोल	IV	1.85	31-60	4	0.1455
						1.85	61-90	14	0.9403
						2.15	31-60	22	0.856
						2.15	61-90	49	3.56
						योग		89	5.5018
303	577/19-20	19-20	109 A	साल गोल	IV	1.85	91-120	8	0.9418
						2.15	91-120	10	1.3915
						2.15	121-150	1	0.2559
						2.45	91-120	1	0.2025
						योग		20	2.7917
304	578/19-20	19-20	114 A	साल गोल	IV	0.95	91-120	1	0.0594
						1.25	91-120	3	0.2507
						1.25	151up	1	0.2258
						1.55	91-120	2	0.1926
						1.55	121-150	2	0.3499
						योग		9	1.0784
305	579/19-20	19-20	116,123 A	साल गोल	IV	1.85	31-60	5	0.171
						1.85	61-90	3	0.1655
						2.15	31-60	20	0.7762
						2.15	61-90	17	1.1467
						योग		45	2.2594
306	580/19-20	19-20	119,127 A	साल गोल	IV	1.85	91-120	1	0.1665
						2.15	91-120	7	1.1061
						2.15	121-150	1	0.2634
						2.15	151-up	2	0.8109
						योग		11	2.3469
307	681/19-20	19-20	319 E	सागौन गोल	III	1.85	91-120	4	0.4515
योग		4	0.4515						
308	682/19-20	19-20	283,286 E	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	43	1.0015
						2.15	31-60	232	6.9326
						2.45	31-60	125	4.1751
						योग		400	12.1092
309	687/19-20	19-20	331 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	16	0.4148
						1.85	61-90	1	0.074
						2.15	31-60	94	3.4519
						2.15	61-90	2	0.1476
						2.45	31-60	4	0.0655
						योग		117	4.1538

310	357/19-20	19-20 विकास कार्य	18,34,58,67 E	शीशम गोल	IV	2.15	91-120	8	1.1376
						योग		8	1.1376
311	365/19-20	19-20 विकास कार्य	20,30,62 E	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	6	0.1061
						1.25	31-60	24	0.5801
						1.55	31-60	18	0.5219
						योग		48	1.2081

1- STATE BANK OF INDIA TANAKPUR M.D UKFDC A/C NO .11208035186 IFSC CODE - SBIN0001872

2- STATE BANK OF INDIA TANAKPUR D.M.M UKFDC A/C NO .11208035095 IFSC CODE - SBIN0001872

ह0

प्लट प्रभारी (प्लट)

ह0

डिपो अधिकारी (मुहर)