

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, टनकपुर विपणन प्रभाग डिपो टनकपुर तृतीय										
नीलाम दिनांक 06/01/2021 विक्रय सूची " नीलाम स्थल - टनकपुर द्वितीय डिपो प्लॉट सं० ( B,C,D) )										
क्र० सं०	लॉट सं० / वर्ष	उ० वर्ष	स्टैक सं०	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
						ल०(मी०)	चौडाई			
1	641/20-21	20-21	1,2 3,4 5 C	यूकेलिप्टस पत्त		2.50	16-20	23	0.1104	
						2.50	21-30	463	4.7226	
						2.50	31-40	366	7.2102	
						2.50	41-45	77	2.2253	
						2.50	46-50	4	0.1440	
						योग		<b>933</b>	<b>14.4125</b>	
2	566/20-21	19-20	61 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	370	11.8770	
3	567/20-21	19-20	71 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	485	15.5685	
4	568/20-21	19-20	75 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	387	12.4543	
5	569/20-21	19-20	76 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	373	12.5765	
6	570/20-21	19-20	79 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	395	12.6795	
7	571/20-21	19-20	81 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	380	12.1980	
8	573/20-21	19-20	88 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	424	13.6104	
9	574/20-21	19-20	90 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	540	17.3340	
10	575/20-21	19-20	93 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	430	13.8030	
11	576/20-21	19-20	96 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	484	15.5364	
12	577/20-21	19-20	100 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	351	11.2671	
13	578/20-21	19-20	103 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	369	11.8449	
14	579/20-21	19-20	105 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	502	16.0142	
15	580/20-21	19-20	108 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	365	11.7165	
16	581/20-21	19-20	110 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	470	15.0870	
17	582/20-21	19-20	113 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	320	10.2720	
18	583/20-21	19-20	117 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	400	12.8400	
19	584/20-21	19-20	120 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	350	11.2350	
20	585/20-21	19-20	121 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	370	11.8770	
21	586/20-21	19-20	124 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	325	10.4325	
22	587/20-21	19-20	127 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	445	14.2845	
23	588/20-21	19-20	130 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	31-60	305	9.7905	

24	589/20-21	19-20	131 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	31-60	535	17.1735
25	591/20-21	19-20	139 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	31-60	660	21.1860
26	592/20-21	19-20	141 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	31-60	385	12.3585
27	594/20-21	19-20	146 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	31-60	473	15.1833
28	595/20-21	19-20	148 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	31-60	335	10.7535
29	597/20-21	19-20	154 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	31-60	128	4.1088
30	601/20-21	19-20	40,169 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	21-30	211	2.7771
31	603/20-21	19-20	39,157 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.75	31-60	27	0.6317
						2.75	61-90	5	0.5366
						योग		<b>32</b>	<b>1.1683</b>
32	606/20-21	19-20	167,153 165 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	1.85	31-60	25	0.4967
						1.85	61-90	31	1.7184
						योग		<b>56</b>	<b>2.2151</b>
33	607/20-21	19-20	163,170 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	1.55	31-60	50	0.8927
						1.55	61-90	10	0.4697
						योग		<b>60</b>	<b>1.3624</b>
34	609/20-21	19-20	160 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	1.25	61-90	4	0.1882
35	448/20-21	19-20	67 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>202</b>	<b>16.4973</b>
36	451/20-21	19-20	67 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>182</b>	<b>15.1249</b>
37	453/20-21	19-20	67 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>163</b>	<b>13.9710</b>
38	454/20-21	19-20	67 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>216</b>	<b>18.0114</b>
39	455/20-21	19-20	67 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>185</b>	<b>15.9853</b>
40	456/20-21	19-20	114 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>173</b>	<b>14.5773</b>
41	457/20-21	19-20	116 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>170</b>	<b>14.3509</b>
42	458/20-21	19-20	119 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>170</b>	<b>14.3354</b>
43	459/20-21	19-20	122 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>222</b>	<b>18.0960</b>
44	460/20-21	19-20	123 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>181</b>	<b>15.0679</b>
45	461/20-21	19-20	128 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>210</b>	<b>18.1254</b>
46	463/20-21	19-20	133 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>176</b>	<b>14.7955</b>
47	464/20-21	19-20	135 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>241</b>	<b>20.1881</b>
48	465/20-21	19-20	137 G	यूकेलिप्ट्स गोल	II	2.45	61-90	<b>205</b>	<b>17.1593</b>

49	466/20-21	19-20	140 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	61-90	<b>188</b>	<b>15.4302</b>
50	467/20-21	19-20	142 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	61-90	<b>192</b>	<b>16.0478</b>
51	468/20-21	19-20	144 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.45	61-90	<b>205</b>	<b>16.8402</b>
52	479/20-21	19-20	21,27 G	यूकेलिप्टस गोल	II	2.15	61-90	48	3.1960
						2.45	61-90	35	2.4005
						योग		<b>83</b>	<b>5.5965</b>
53	481/20-21	19-20	24 26 G	यूकेलिप्टस गोल	II	1.85	31-60	33	0.7174
						1.85	61-90	11	0.5480
						1.85	91-120	1	0.1529
						योग		<b>45</b>	<b>1.4183</b>
54	483/20-21	19-20	22, 23 25, 44 G	यूकेलिप्टस गोल	II	1.25	31-60	18	0.3870
						1.25	61-90	2	0.0728
						1.55	31-60	54	0.8854
						1.55	61-90	13	0.6460
						योग		<b>87</b>	<b>1.9912</b>
55	555/20-21	19-20	94 D	साल गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0180
						0.95	61-90	14	0.4468
						1.25	31-60	20	0.4831
						1.25	61-90	30	1.3428
						1.55	31-60	28	0.8060
						1.55	61-90	37	2.0479
						योग		<b>130</b>	<b>5.1446</b>
56	556/20-21	19-20	96,99 D	साल गोल	IV	0.95	31-60	7	0.1082
						0.95	61-90	15	0.5181
						1.25	31-60	57	1.2759
						1.25	61-90	51	2.2129
						1.55	31-60	75	1.6681
						1.55	61-90	68	3.2285
						योग		<b>273</b>	<b>9.0117</b>
57	557/20-21	19-20	95,97 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	37	1.2329
						1.85	61-90	40	2.6813
						2.15	31-60	70	2.6477
						2.15	61-90	101	7.6840
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	61-90	1	0.1240
						योग		<b>250</b>	<b>14.4250</b>
58	558/20-21	19-20	98 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	38	1.1821
						1.85	61-90	33	2.1003
						2.15	31-60	73	2.7297
						2.15	61-90	132	9.3260
						2.45	31-60	2	0.1066
						योग		<b>278</b>	<b>15.4447</b>
59	390/20-21	19-20	58, 62 D	साल गोल	III	2.75	121-150	2	0.5511
						2.75	151-up	1	0.7580
						योग		<b>3</b>	<b>1.3091</b>
60	391/20-21	19-20	65 C	साल गोल	III	2.45	91-120	<b>7</b>	<b>1.1717</b>

61	393/20-21	19-20	33, 100 D	साल गोल	III	1.55	91-120	38	4.0636
						1.55	121-150	4	0.7283
						योग		<b>42</b>	<b>4.7919</b>
62	394/20-21	19-20	34, 63 64,67 D	साल गोल	III	1.25	91-120	22	1.7995
						1.25	121-150	10	1.4875
						1.25	151-up	1	0.3188
						योग		<b>33</b>	<b>3.6058</b>
63	395/20-21	19-20	68, 69 77 D	साल गोल	III	0.95	61-90	10	0.3346
						0.95	91-120	5	0.3030
						0.95	151-up	3	0.6273
						योग		<b>18</b>	<b>1.2649</b>
64	396/20-21	19-20	78, 80 D	साल गोल	III	1.55	61-90	<b>82</b>	<b>4.7377</b>
65	397/20-21	19-20	79, 81 D	साल गोल	III	1.25	61-90	<b>55</b>	<b>2.5484</b>
66	398/20-21	19-20	75, 76 82	साल गोल	III	1.85	31-60	5	0.1590
						1.85	61-90	87	6.4587
						योग		<b>92</b>	<b>6.6177</b>
67	399/20-21	19-20	83, 84 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>122</b>	<b>10.2000</b>
68	400/20-21	19-20	35 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>27</b>	<b>2.3482</b>
69	401/20-21	19-20	36 D	साल गोल	IV	0.95	91-120	5	0.3220
						1.25	91-120	15	1.2147
						1.25	121-150	6	0.9113
						1.55	91-120	20	2.1069
						1.55	121-150	7	1.2269
						1.55	151-up	6	1.7904
						योग		<b>59</b>	<b>7.5722</b>
70	402/20-21	19-20	90 D	साल गोल	IV	0.95	91-120	3	0.1843
						0.95	151-up	1	0.1426
						1.25	91-120	6	0.6011
						1.55	91-120	13	1.5320
						1.55	121-150	3	0.5026
						1.55	151-up	1	0.2356
						योग		<b>27</b>	<b>3.1982</b>
71	403/20-21	19-20	92 D	साल गोल	IV	0.95	91-120	12	0.7568
						0.95	121-150	2	0.2246
						1.25	91-120	9	0.9431
						1.25	121-150	5	0.6106
						1.25	151-up	1	0.3001
						1.55	91-120	14	1.4044
						1.55	121-150	6	1.0458
						1.55	151-up	3	1.0596
योग		<b>52</b>	<b>6.3450</b>						
72	404/20-21	19-20	86 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	3	0.3135
						1.85	121-150	2	0.4281
						1.85	151-up	2	0.8219
						2.15	91-120	19	2.8593
						2.15	121-150	7	1.6497
						2.15	151-up	9	3.7284
						2.45	151-up	1	0.3679
						योग		<b>43</b>	<b>10.1688</b>
	405/20-21	19-20	87 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	8	1.0379

73						1.85	121-150	4	0.7788
						1.85	151-up	5	1.7331
						2.15	91-120	25	3.7582
						2.15	121-150	19	4.5839
						2.15	151-up	9	3.6608
						2.45	91-120	1	0.2025
						2.45	121-150	1	0.3264
						योग		<b>72</b>	<b>16.0816</b>
74	406/20-21	19-20	88 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	3	0.3908
						1.85	121-150	2	0.3969
						1.85	151-up	1	0.2778
						2.15	91-120	12	1.7119
						2.15	121-150	11	2.8822
						2.15	151-up	12	7.5194
						2.45	151-up	5	2.8807
						योग		<b>46</b>	<b>16.0597</b>
75	407/20-21	19-20	89 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	4	0.5052
						1.85	121-150	5	0.9586
						1.85	151-up	2	0.6926
						2.15	91-120	20	3.0612
						2.15	121-150	7	1.7959
						2.15	151-up	5	3.1147
						योग		<b>43</b>	<b>10.1282</b>
76	408/20-21	19-20	91 D	साल गोल	IV	1.85	121-150	1	0.2602
						1.85	151-up	1	0.3614
						2.15	151-up	5	2.3482
						2.45	151-up	2	1.2576
						योग		<b>9</b>	<b>4.2274</b>
77	409/20-21	19-20	101 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	2	0.2808
						1.85	151-up	1	0.5197
						2.15	91-120	26	3.5266
						2.15	121-150	13	3.1787
						2.15	151-up	10	4.4970
						2.45	91-120	1	0.1593
						2.45	151-up	1	0.3632
						योग		<b>54</b>	<b>12.5253</b>
78	410/20-21	19-20	28 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	5	0.6169
						1.85	121-150	4	0.7648
						1.85	151-up	6	2.8018
						2.15	91-120	1	0.1686
						2.15	121-150	6	1.4853
						2.15	151-up	12	7.0161
						2.45	151-up	3	1.8841
						योग		<b>37</b>	<b>14.7376</b>
79	143/20-21	19-20	01 D	साल गोल	III	2.45	151-up	<b>14</b>	<b>9.4855</b>
80	150/20-21	19-20	02 D	साल गोल	III	2.15	151-up	<b>23</b>	<b>10.8460</b>
81	151/20-21	19-20	04 D	साल गोल	III	2.15	151-up	<b>20</b>	<b>10.4087</b>
82	156/20-21	19-20	16 D	साल गोल	III	2.15	151-up	<b>29</b>	<b>13.3136</b>
83	163/20-21	19-20	13 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>45</b>	<b>11.5164</b>

84	165/20-21	19-20	38 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>40</b>	<b>10.1578</b>	
85	168/20-21	19-20	21 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>38</b>	<b>6.1784</b>	
86	175/20-21	19-20	10 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	3	0.4129	
						1.85	121-150	6	1.4457	
						1.85	151-up	3	1.1366	
						2.15	91-120	3	0.4010	
						2.15	121-150	6	1.5248	
						2.15	151-up	10	4.8123	
						2.45	121-150	1	0.2317	
						2.45	151-up	1	1.2878	
योग							<b>33</b>	<b>11.2528</b>		
87	227/20-21	19-20	48 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>66</b>	<b>15.9089</b>	
88	228/20-21	19-20	45 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>100</b>	<b>15.9088</b>	
89	229/20-21	19-20	54 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>91</b>	<b>14.0694</b>	
90	314/20-21	19-20	56 D	साल गोल	III	1.85	91-120	<b>35</b>	<b>4.6138</b>	
91	239/19-20	19-20	4 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>34</b>	<b>8.4536</b>	
92	240/19-20	19-20	8 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>33</b>	<b>8.0995</b>	
93	241/19-20	19-20	10 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>26</b>	<b>6.1557</b>	
94	242/19-20	19-20	17 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>34</b>	<b>8.1376</b>	
95	244/19-20	19-20	12 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>63</b>	<b>9.5047</b>	
96	245/19-20	19-20	18 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>65</b>	<b>9.6294</b>	
97	295/19-20	19-20	27 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>65</b>	<b>9.4289</b>	
98	296/19-20	19-20	28 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>71</b>	<b>10.9490</b>	
99	297/19-20	19-20	19 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>88</b>	<b>7.9816</b>	
100	298/19-20	19-20	20 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>150</b>	<b>13.2581</b>	
101	299/19-20	19-20	23 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	4	0.5059	
						1.85	121-150	1	0.1778	
						2.15	91-120	34	5.2039	
						2.15	121-150	8	2.1577	
						2.15	151-up	7	2.4424	
						योग				
102	301/19-20	19-20	22 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	29	0.9455	
						1.85	61-90	23	1.4292	
						2.15	31-60	40	1.6630	
						2.15	61-90	94	7.1593	
						योग				
103	302/19-20	19-20	34 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	26	0.8206	
						1.85	61-90	36	2.1935	
						2.15	31-60	27	1.0554	
						2.15	61-90	97	7.5522	
						योग				
			33 D	साल गोल	IV	0.95	91-120	6	0.3765	
						0.95	121-150	4	0.4105	
						0.95	151-up	1	0.1558	

104	303/19-20	19-20				1.25	91-120	17	1.3909
						1.25	121-150	4	0.5870
						1.25	151-up	3	1.2089
						1.55	91-120	17	1.7808
						1.55	121-150	4	0.7845
						1.55	151up	3	0.9363
						<b>योग</b>	<b>59</b>	<b>7.6312</b>	
105	439/19-20	19-20	66 D	साल गोल	III	2.15	151-up	<b>26</b>	<b>9.9170</b>
106	440/19-20	19-20	69 D	साल गोल	III	2.15	151-up	<b>20</b>	<b>8.7852</b>
107	443/19-20	19-20	102 D	साल गोल	III	2.15	151-up	<b>22</b>	<b>8.7556</b>
108	445/19-20	19-20	103 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>39</b>	<b>9.7320</b>
109	446/19-20	19-20	44 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>44</b>	<b>11.4626</b>
110	448/19-20	19-20	56,105 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>41</b>	<b>9.8673</b>
111	449/19-20	19-20	104 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>49</b>	<b>11.9371</b>
112	451/19-20	19-20	109 D	साल गोल	III	2.15	121-150	<b>34</b>	<b>8.1298</b>
113	452/19-20	19-20	46,75 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>75</b>	<b>11.0244</b>
114	456/19-20	19-20	73 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>86</b>	<b>12.7322</b>
115	468/19-20	19-20	64 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>37</b>	<b>5.3820</b>
116	469/19-20	19-20	68 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>76</b>	<b>11.5626</b>
117	470/19-20	19-20	85 D	साल गोल	III	2.15	91-120	<b>94</b>	<b>14.0421</b>
118	472/19-20	19-20	57 58 59 115 129 130 D	साल गोल	III	0.95	91-120	5	0.4758
						0.95	121-150	2	0.2135
						0.95	151-up	1	0.2258
						1.25	91-120	16	1.4237
						1.25	121-150	1	0.1162
						1.55	91-120	38	4.1763
						1.55	121-150	7	1.1908
						1.55	151-up	2	0.4780
119	473/19-20	19-20	32,117 122, 123 D	साल गोल	III	1.25	31-60	2	0.0390
						1.25	61-90	21	0.9966
						1.55	31-60	27	1.5419
						1.55	61-90	40	2.2447
120	477/19-20	19-20	121 D	साल गोल	III	2.15	31-60	<b>43</b>	<b>1.5503</b>
121	478/19-20	19-20	35 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>140</b>	<b>11.6775</b>
122	479/19-20	19-20	77 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>133</b>	<b>11.2005</b>
123	480/19-20	19-20	116 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>132</b>	<b>11.3964</b>
124	481/19-20	19-20	70, 76 114 D	साल गोल	III	2.15	61-90	<b>162</b>	<b>13.5594</b>
125	483/19-20	19-20	31, 91 D	साल गोल	IV	0.95	31-60	11	0.1865
						0.95	61-90	13	0.4422
						1.25	31-60	51	0.9857
						1.25	61-90	40	1.6853

						1.55	31-60	85	2.2286
						1.55	61-90	89	3.3057
						योग		<b>289</b>	<b>8.8340</b>
126	484/19-20	19-20	88, 96 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	16	0.5158
						1.85	61-90	24	1.5979
						2.15	31-60	93	3.6447
						2.45	61-90	1	0.1106
						2.15	61-90	140	10.1212
						योग		<b>274</b>	<b>15.9902</b>
127	485/19-20	19-20	95 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	28	0.8992
						1.85	61-90	37	2.4954
						2.15	31-60	82	2.9449
						2.15	61-90	133	10.1481
						योग		<b>280</b>	<b>16.4876</b>
128	572/19-20	19-20	89, 92 D	साल गोल	IV	1.85	31-60	27	0.7915
						1.85	61-90	19	1.2043
						2.15	31-60	62	2.3000
						2.15	61-90	115	8.5365
						2.45	61-90	1	0.1159
						योग		<b>224</b>	<b>12.9482</b>
129	573/19-20	19-20	36, 79 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	4	0.4808
						1.85	121-150	2	0.4030
						2.15	91-120	63	9.4396
						2.15	121-150	18	4.2266
						2.15	151-up	5	1.9430
						योग		<b>92</b>	<b>16.4930</b>
130	574/19-20	19-20	41 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	4	0.5384
						1.85	121-150	1	0.2015
						2.15	91-120	22	3.1738
						2.15	121-150	22	5.5071
						2.15	151-up	9	3.6920
						2.45	91-120	1	0.1382
योग		<b>59</b>	<b>13.2510</b>						
131	576/19-20	19-20	82 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	7	0.7946
						1.85	121-150	2	0.4325
						1.85	151-up	1	0.4397
						2.15	91-120	35	5.3739
						2.15	121-150	18	4.4943
						2.15	151-up	12	5.0135
योग		<b>75</b>	<b>16.5485</b>						
132	577/19-20	19-20	80, 81 D	साल गोल	IV	1.85	91-120	5	0.6596
						1.85	121-150	2	0.4538
						2.15	91-120	58	8.8882
						2.15	121-150	22	5.2548
						2.15	151-up	5	1.9030
योग		<b>92</b>	<b>17.1594</b>						
133	586/19-20	19-20	90, 94 B	साल गोल	IV	0.95	31-60	7	0.1007
						0.95	61-90	11	0.3613
						1.25	31-60	70	1.5095
						1.25	61-90	46	1.7201
						1.55	31-60	101	2.8258
						1.55	61-90	66	3.5230
						योग		<b>301</b>	<b>10.0404</b>
	559/20-21	19-20	17,18,51	जामुन गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0361



134			102 D			1.25	31-60	2	0.0492
						1.25	61-90	2	0.1016
						1.55	61-90	2	0.1159
						1.85	61-90	7	0.4489
						1.85	91-120	1	0.1275
						2.15	61-90	2	0.1575
						2.15	91-120	3	0.4465
						2.15	121-150	2	0.4482
						1.55	31-60	1	0.0349
						योग		<b>23</b>	<b>1.9663</b>
135	60/20-21	19-20	15,16,53	जामुन गोल	III	0.95	61-90	4	0.1361
						1.25	31-60	5	0.1307
						1.25	61-90	16	0.6885
						1.55	31-60	19	0.5408
						1.55	61-90	30	1.6402
						1.85	31-60	3	0.1013
						1.85	61-90	13	0.9561
						2.15	61-90	17	1.4998
						योग		<b>107</b>	<b>5.6935</b>
136	61/20-21	19-20	19,20 C	जामुन गोल	IV	1.25	91-120	3	0.2596
						1.25	151-up	1	0.1871
						1.55	91-120	15	1.6642
						1.55	121-150	1	1.1899
						1.85	91-120	11	1.4584
						1.85	121-150	3	0.5537
						2.15	91-120	8	1.1941
						2.15	121-150	13	3.3221
						2.15	151-up	6	2.6186
						2.45	121-150	1	0.3001
योग		<b>62</b>	<b>12.7478</b>						
137	90/20-21	20-21	67,68 ,69,73 C	शीशम गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0214
						0.95	91-120	1	0.0618
						1.25	31-60	6	0.1199
						1.25	61-90	4	0.1738
						1.25	91-120	1	0.1069
						1.55	31-60	19	0.4048
						1.55	61-90	3	0.1469
						1.85	31-60	3	0.0652
						1.85	61-90	9	0.6067
						1.85	91-120	1	0.1665
						2.15	31-60	25	0.7241
						2.15	61-90	7	0.4762
						2.15	91-120	3	0.4271
						2.15	121-150	1	0.2449
						2.45	31-60	1	0.0310
2.45	61-90	1	0.0932						
योग		<b>86</b>	<b>3.8704</b>						
138	91/20-21	20-21	38,39 C	सादन गोल	III	2.15	61-90	2	0.1562
						2.15	91-120	3	0.4189
						2.15	121-150	1	0.2133
						योग		<b>6</b>	<b>0.7884</b>
	92/20-21	20-21	40 C	सादन गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0214
						1.25	31-60	1	0.0125
						1.55	31-60	2	0.0652

139						1.55	61-90	1	0.0422
						1.85	31-60	1	0.0337
						1.85	61-90	1	0.0504
						2.15	31-60	2	0.0582
						2.15	61-90	2	0.1906
		<b>योग</b>		<b>11</b>	<b>0.4742</b>				
140	93/20-21	20-21	59 90 C	विजयसाल गोल	III	1.55	61-90	1	0.0475
						1.55	91-120	1	0.1172
						1.85	61-90	1	0.0599
						1.85	91-120	1	0.1610
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	6	0.8697
						2.15	91-120	4	0.3488
						2.15	121-150	1	0.2000
		<b>योग</b>		<b>16</b>	<b>1.8525</b>				
141	628/20-21	20-21	32 C	धोडी गोल	III	1.85	61-90	2	0.0895
						1.85	91-120	1	0.1835
						<b>योग</b>		<b>3</b>	<b>0.2730</b>
142	560/20-21	19-20	33,94 C,D	धोडी गोल	III	2.15	61-90	4	0.3015
						1.85	91-120	1	0.1203
						2.15	91-120	3	0.4045
						2.15	121-150	1	0.2100
		<b>योग</b>		<b>9</b>	<b>1.0363</b>				
143	561/20-21	19-20	34,35,95, 21 C,D	धोडी गोल	IV	1.25	61-90	1	0.0330
						2.15	31-60	6	0.2614
						2.15	61-90	2	0.1085
						2.15	121-150	3	0.7973
								<b>योग</b>	
144	381/19-20	19-20	68 C	धोडी गोल	III	1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	3	0.1376
						1.85	61-90	1	0.0535
						2.15	61-90	3	0.2714
						2.15	91-120	3	0.5243
								<b>योग</b>	
145	382/19-20	19-20	66	धोडी गोल	IV	2.15	91-120	3	0.4268
146	562/20-21	19-20	61 C,D	कोकाट गोल	III	2.15	61-90	2	0.1335
147	563/20-21	19-20	65 C,D	कोकाट गोल	IV	1.25	121-150	1	0.1445
						2.15	91-120	3	0.4169
						2.15	121-150	2	0.4905
						2.15	151-up	1	0.3627
								<b>योग</b>	
148	564/20-21	19-20	07,97 C,D	कोकाट गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0334
						1.25	61-90	3	0.1585
						1.55	31-60	1	0.0171
						1.55	61-90	3	0.1950
								<b>योग</b>	
149	565/20-21	19-20	05,66,96 C,D	कोकाट गोल	IV	1.55	61-90	1	0.0620
						1.85	61-90	1	0.0703
						1.85	91-120	1	0.1203
						2.15	31-60	3	0.1148
						2.15	61-90	9	0.7386
						2.15	91-120	4	0.5762
						2.45	61-90	1	0.0861

						योग		<b>20</b>	<b>1.7683</b>
150	630/20-21	20-21	9,58,100 C	अमलतास गोल	III	1.85	61-90	3	0.2052
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	5	0.4129
						2.15	91-120	1	0.1291
						योग		<b>10</b>	<b>0.7956</b>
151	631/20-21	20-21	10,56,93, 99 C	अमलतास गोल	IV	0.95	61-90	3	0.1094
						0.95	91-120	2	0.1062
						1.25	61-90	2	0.0825
						1.55	31-60	1	0.0262
						1.55	61-90	3	0.2359
						1.85	61-90	2	0.1772
						1.85	91-120	1	0.1088
						2.15	31-60	3	0.1253
						2.15	61-90	5	0.4010
						2.15	91-120	3	0.5067
						2.15	121-150	2	0.5574
						योग		<b>27</b>	<b>2.4366</b>
152	649/20-21	20-21	103 H	सैन गोल	III	1.85	91-120	3	0.3868
						1.85	121-150	2	0.5204
						1.85	151-up	1	0.3160
						2.15	91-120	33	4.9071
						2.15	121-150	8	1.9607
						2.45	91-120	9	1.4773
						2.45	121-150	6	1.7550
						योग		<b>62</b>	<b>11.3233</b>
153	650/20-21	20-21	104 H	सैन गोल	III	1.85	91-120	6	0.7430
						1.85	121-150	2	0.4468
						2.15	91-120	42	6.5469
						2.15	121-150	13	3.1343
						2.15	151-up	3	1.0863
						2.45	91-120	2	0.3820
						2.45	121-150	1	0.2668
						2.75	121-150	1	0.2950
योग		<b>70</b>	<b>12.9011</b>						
154	64120-21	19-20	3 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>79</b>	<b>11.1669</b>
155	642/20-21	19-20	17 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>79</b>	<b>11.0095</b>
156	643/20-21	19-20	18 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>64</b>	<b>9.5041</b>
157	644/20-21	19-20	23 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>61</b>	<b>8.7850</b>
158	645/20-21	19-20	4 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>136</b>	<b>10.1029</b>
159	646/20-21	19-20	16 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>150</b>	<b>10.8032</b>
160	647/20-21	19-20	26 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>200</b>	<b>5.9662</b>
161	648/20-21	20-21	14 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	39	0.8212
						1.85	61-90	2	0.1652
						2.15	31-60	376	10.2130
						2.15	61-90	14	0.8660

						2.45	31-60	4	0.0980	
						योग		<b>435</b>	<b>12.1634</b>	
162	626/20-21	20-21	22 C	सागौन गौल	III	1.55	151-up	<b>10</b>	<b>2.8811</b>	
163	627/20-21	20-21	109 C	सागौन गौल	IV	0.95	31-60	28	0.3396	
						0.95	61-90	10	0.2466	
						1.25	31-60	99	1.5442	
						1.25	61-90	20	0.7226	
						1.55	31-60	272	4.7159	
						1.55	61-90	26	1.2852	
						योग		<b>455</b>	<b>8.8541</b>	
164	506/20-21	19-20	33 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>42</b>	<b>9.6985</b>	
165	507/20-21	19-20	66 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>26</b>	<b>5.9226</b>	
166	508/20-21	19-20	42 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>75</b>	<b>11.4732</b>	
167	509/20-21	19-20	55 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>170</b>	<b>12.1979</b>	
168	510/20-21	19-20	72 C	सागौन गौल	III	2.45	61-90	<b>9</b>	<b>0.7778</b>	
169	511/20-21	19-20	38 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>192</b>	<b>6.6388</b>	
170	512/20-21	19-20	61 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>154</b>	<b>5.0617</b>	
171	513/20-21	19-20	64 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>238</b>	<b>6.8736</b>	
172	514/20-21	19-20	88 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>218</b>	<b>6.6725</b>	
173	515/20-21	19-20	97 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>140</b>	<b>3.8182</b>	
174	516/20-21	19-20	18,99 C	सागौन गौल	III	1.85	61-90	<b>92</b>	<b>5.5750</b>	
175	517/20-21	19-20	17 C	सागौन गौल	III	1.55	61-90	<b>154</b>	<b>7.9652</b>	
176	518/20-21	19-20	65,94 C	सागौन गौल	III	1.55	61-90	<b>140</b>	<b>7.3166</b>	
177	519/20-21	19-20	27 C	सागौन गौल	III	1.55	121-150	<b>17</b>	<b>2.7684</b>	
178	520/20-21	19-20	23,98 C	सागौन गौल	III	1.55	91-120	<b>44</b>	<b>4.4285</b>	
179	521/20-21	19-20	73 C	सागौन गौल	III	1.55	91-120	<b>36</b>	<b>3.7188</b>	
180	522/20-21	19-20	26,77 C	सागौन गौल	III	1.25	151-up	<b>16</b>	<b>2.9350</b>	
181	523/20-21	19-20	29,24 C	सागौन गौल	III	1.25	91-120	<b>24</b>	<b>2.1379</b>	
						1.25	121-150	<b>3</b>	<b>0.4543</b>	
						योग		<b>27</b>	<b>2.5922</b>	
182	524/20-21	19-20	25,28,30 100 C	सागौन गौल	III	0.95	91-120	10	0.5965	
						0.95	121-150	9	0.9326	
						0.95	151-up	3	0.6997	
						योग		<b>22</b>	<b>2.2288</b>	
183	525/20-21	19-20	19,63,71 C	सागौन गौल	III	1.25	61-90	<b>120</b>	<b>4.8768</b>	
184	526/20-21	19-20	62 C	सागौन गौल	III	1.55	31-60	<b>95</b>	<b>1.5205</b>	
185	527/20-21	19-20	31, 133 C	सागौन गौल गौल	III	1.85	91-120	1	0.1044	
						1.85	121-150	3	0.6840	
						2.15	91-120	27	4.1751	
						2.15	121-150	8	1.9684	

						योग		<b>39</b>	<b>6.9319</b>
186	528/20-21	19-20	134 C	सागौन गोल	IV	1.85	91-120	1	0.1110
						2.15	91-120	6	0.8950
						2.15	121-150	3	0.8061
						योग		<b>10</b>	<b>1.8121</b>
187	529/20-21	19-20	102 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	19	0.3899
						1.85	61-90	3	0.1805
						2.15	31-60	334	9.0755
						2.15	61-90	31	1.9576
योग		<b>387</b>	<b>11.6035</b>						
188	530/20-21	19-20	103 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	21	0.5238
						2.15	31-60	290	8.4716
						2.15	61-90	34	2.3761
						योग		<b>345</b>	<b>11.3715</b>
189	531/20-21	19-20	104 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	13	0.3795
						1.85	61-90	4	0.1899
						2.15	31-60	246	7.1867
						2.15	61-90	15	1.0011
योग		<b>278</b>	<b>8.7572</b>						
190	532/20-21	19-20	105 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	8	0.1866
						1.85	61-90	4	0.2740
						2.15	31-60	211	5.7806
						2.15	61-90	10	0.5983
2.45	31-60	3	0.0938						
योग		<b>236</b>	<b>6.9333</b>						
191	533/20-21	19-20	106 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	21	0.5138
						2.15	31-60	328	9.3565
						2.15	61-90	31	2.1820
						2.45	31-60	1	0.0310
योग		<b>381</b>	<b>12.0833</b>						
192	534/20-21	19-20	107 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	26	0.6171
						1.85	61-90	2	0.1510
						2.15	31-60	403	11.8663
						2.15	61-90	19	1.2540
योग		<b>450</b>	<b>13.8884</b>						
193	535/20-21	19-20	108 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	15	0.3732
						1.85	61-90	3	0.2206
						2.15	31-60	485	13.8766
						2.15	61-90	26	1.6547
योग		<b>529</b>	<b>16.1251</b>						
194	536/20-21	19-20	118,120 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	14	0.3382
						1.85	61-90	2	0.1485
						2.15	31-60	344	9.5854
						2.15	61-90	8	0.4867
योग		<b>368</b>	<b>10.5588</b>						
195	537/20-21	19-20	121 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	11	0.2496
						1.85	61-90	2	0.1240
						2.15	31-60	273	7.7185
						2.15	61-90	4	0.2591
योग		<b>290</b>	<b>8.3512</b>						
196	538/20-21	19-20	123 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	23	0.5484
						1.85	61-90	2	0.1390
						2.15	31-60	314	9.2527
						2.15	61-90	10	0.6615
योग		<b>349</b>	<b>10.6016</b>						

197	539/20-21	19-20	125 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	10	0.2523
						1.85	61-90	6	0.3440
						2.15	31-60	257	7.8680
						2.15	61-90	24	1.4790
						योग		<b>297</b>	<b>9.9433</b>
198	540/20-21	19-20	116 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	17	0.3758
						1.85	61-90	2	0.0948
						2.15	31-60	286	8.5242
						2.15	61-90	19	1.2735
						योग		<b>324</b>	<b>10.2683</b>
199	541/20-21	19-20	11,124 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	21	0.4577
						1.85	61-90	2	0.1011
						2.15	31-60	384	11.1831
						2.15	61-90	21	1.3366
						योग		<b>428</b>	<b>13.0785</b>
200	542/20-21	19-20	115 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	26	0.6876
						1.85	61-90	9	0.5778
						2.15	31-60	304	9.2114
						2.15	61-90	18	1.2344
						योग		<b>357</b>	<b>11.7112</b>
201	543/20-21	19-20	112 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	30	0.3574
						0.95	61-90	8	0.2245
						1.25	31-60	158	2.0984
						1.25	61-90	56	1.6545
						1.55	31-60	264	4.1566
						1.55	61-90	16	0.8362
						योग		<b>532</b>	<b>9.3276</b>
202	544/20-21	19-20	12,110 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	35	0.3977
						0.95	61-90	9	0.2788
						1.25	31-60	116	1.8502
						1.25	61-90	13	0.5078
						1.55	31-60	143	2.8607
						1.55	61-90	17	0.8458
						योग		<b>333</b>	<b>6.7410</b>
203	545/20-21	19-20	113,114 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	27	0.3830
						0.95	61-90	7	0.2066
						1.25	31-60	98	1.3404
						1.25	61-90	16	0.6135
						1.55	31-60	240	4.6425
						1.55	61-90	17	0.7864
						योग		<b>405</b>	<b>7.9724</b>
204	546/20-21	19-20	117 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	28	0.3389
						0.95	61-90	3	0.0762
						1.25	31-60	112	1.4058
						1.25	61-90	9	0.3457
						1.55	31-60	296	5.6066
						1.55	61-90	7	0.3348
						योग		<b>455</b>	<b>8.1080</b>
205	547/20-21	19-20	111,126 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	42	0.6269
						0.95	61-90	4	0.1102
						1.25	31-60	123	1.9204
						1.25	61-90	5	0.2227
						1.55	31-60	452	6.4404
						1.55	61-90	24	1.1453
						योग		<b>650</b>	<b>10.4659</b>

206	548/20-21	19-20	119,122 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	49	0.5513
						0.95	61-90	16	0.5146
						1.25	31-60	160	2.3815
						1.25	61-90	11	0.4399
						1.55	31-60	340	5.5772
						1.55	61-90	14	0.6782
		योग					<b>590</b>	<b>10.1427</b>	
207	549/20-21	19-20	128 C	सागौन गोल	IV	0.95	91-120	10	0.7008
						0.95	121-150	2	0.2048
						0.95	151-up	6	1.3019
						1.25	91-120	2	0.1551
						1.25	121-150	3	0.4020
						1.25	151-up	1	0.1853
						1.55	91-120	5	0.5038
						1.55	121-150	1	0.1688
						1.55	151-up	1	0.4071
		योग					<b>31</b>	<b>4.0296</b>	
208	550/20-21	19-20	132 C	सागौन गोल	IV	0.95	91-120	5	0.2872
						0.95	121-150	4	0.4600
						0.95	151-up	2	0.3170
						1.25	91-120	13	1.0776
						1.25	121-150	4	0.5433
						1.55	91-120	9	0.8735
						1.55	121-150	1	0.1466
						1.55	151-up	2	0.4654
		योग					<b>40</b>	<b>4.1706</b>	
209	551/20-21	19-20	137,138 C	सागौन गोल	IV	1.55	21-30	16	0.1335
						1.85	21-30	11	0.1059
						2.15	21-30	29	0.3663
							योग		
210	552/20-21	19-20	74,75 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	3	0.4564
						2.15	121-150	1	0.2202
							योग		
211	553/20-21	19-20	76 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	5	0.4203
212	554/20-21	19-20	77,78 C	सागौन गोल	IV	1.25	31-60	1	0.0138
						1.55	31-60	2	0.0522
						1.55	61-90	1	0.0620
						1.85	31-60	2	0.0650
						2.15	31-60	12	0.3603
						2.15	61-90	4	0.2586
		योग					<b>22</b>	<b>0.8119</b>	
213	339/20-21	19-20	9 C	सागौन गौल	III	2.15	151-up	19	6.7883
214	340/20-21	19-20	39 C	सागौन गौल	III	2.15	151-up	22	8.4816
215	341/20-21	19-20	58 C	सागौन गौल	III	2.15	151-up	16	5.5041
216	342/20-21	19-20	69,83 C	सागौन गौल	III	2.15	151-up	15	5.3253
217	344/20-21	19-20	21 C	सागौन गौल	III	1.85	151-up	4	1.1866
218	345/20-21	19-20	7 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	51	12.1056
219	346/20-21	19-20	40 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	48	11.4605
220	347/20-21	19-20	48 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	33	7.6202

221	348/20-21	19-20	57 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	35	8.2320
222	349/20-21	19-20	75 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	35	8.0979
223	350/20-21	19-20	82 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	37	8.6576
224	351/20-21	19-20	85 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	12	2.7402
225	352/20-21	19-20	13 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	67	9.5742
226	353/20-21	19-20	15 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	63	9.1635
227	354/20-21	19-20	32 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	70	10.0404
228	355/20-21	19-20	35 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	100	15.1722
229	356/20-21	19-20	43 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	70	10.0309
230	357/20-21	19-20	44 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	67	9.8265
231	358/20-21	19-20	47 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	43	6.1114
232	359/20-21	19-20	49 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	65	9.4780
233	360/20-21	19-20	50 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	62	9.4255
234	361/20-21	19-20	53 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	65	9.3000
235	362/20-21	19-20	56 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	73	10.5545
236	363/20-21	19-20	68, 74 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	43	6.3259
237	364/20-21	19-20	76 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	67	9.8118
238	365/20-21	19-20	79 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	76	11.0010
239	366/20-21	19-20	80 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	80	12.2611
240	367/20-21	19-20	81 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	52	7.3243
241	368/20-21	19-20	86 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	88	12.2632
242	369/20-21	19-20	20, 91 C	सागौन गौल	III	1.85	91-120	43	5.1190
243	370/20-21	19-20	78 C	सागौन गौल	III	1.85	121-150	5	0.9619
244	371/20-21	19-20	10 C	सागौन गौल	III	2.15	31-60	136	4.8804
245	372/20-21	19-20	14 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	150	11.2027
246	373/20-21	19-20	96 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	165	12.6140
247	374/20-21	19-20	16 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	162	12.1769
248	375/20-21	19-20	34 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	150	11.5010
249	376/20-21	19-20	36 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	221	17.1434
250	377/20-21	19-20	37 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	170	12.3572
251	378/20-21	19-20	41 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	166	12.7256
252	379/20-21	19-20	41 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	166	12.7256
253	380/20-21	19-20	46 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	110	8.2214
254	381/20-21	19-20	51 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	159	12.1858



255	382/20-21	19-20	52 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>184</b>	<b>13.7522</b>
256	383/20-21	19-20	59 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>135</b>	<b>9.4095</b>
257	384/20-21	19-20	87 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>76</b>	<b>5.9284</b>
258	385/20-21	19-20	89 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>161</b>	<b>12.2811</b>
259	386/20-21	19-20	90 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>146</b>	<b>10.8605</b>
260	387/20-21	19-20	92 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>154</b>	<b>11.8635</b>
261	388/20-21	19-20	93 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>155</b>	<b>11.6807</b>
262	389/20-21	19-20	95 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>151</b>	<b>10.9320</b>
263	411/20-21	19-20	40, 82 A	सागौन गोल	IV	1.55	121-150	1	0.1714
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	91-120	12	1.7607
						2.15	121-150	2	0.4793
						योग		<b>16</b>	<b>2.5270</b>
264	412/20-21	19-20	3 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	32	0.6229
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	401	12.0516
						2.15	61-90	5	0.3563
						योग		<b>439</b>	<b>13.0797</b>
265	413/20-21	19-20	4 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	36	0.6864
						2.15	31-60	351	10.0366
						2.15	61-90	11	0.7612
						योग		<b>398</b>	<b>11.4842</b>
266	414/20-21	19-20	20 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	27	0.5316
						2.15	31-60	338	9.8223
						2.15	61-90	7	0.4165
						योग		<b>372</b>	<b>10.7704</b>
267	415/20-21	19-20	23 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	24	0.4437
						2.15	31-60	364	9.5323
						योग		<b>388</b>	<b>9.9760</b>
268	416/20-21	19-20	51 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	23	0.4932
						1.85	61-90	1	0.0444
						2.15	31-60	415	11.6180
						2.15	61-90	2	0.1136
						2.45	31-60	2	0.0376
						3.05	61-90	1	0.1072
						योग		<b>444</b>	<b>12.4140</b>
269	417/20-21	19-20	26 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	30	0.6947
						2.15	31-60	540	14.4196
						2.15	61-90	8	0.4789
						योग		<b>578</b>	<b>15.5932</b>
270	418/20-21	19-20	35 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	21	0.4657
						2.15	31-60	378	10.6402
						2.15	61-90	2	0.1158
						योग		<b>401</b>	<b>11.2217</b>
271	419/20-21	19-20	39 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	11	0.2438
						2.15	31-60	217	6.5460
						2.15	61-90	4	0.2441
						2.45	31-60	1	0.0245
						योग		<b>233</b>	<b>7.0584</b>
	420/20-21	19-20	44, 87	सागौन	IV	1.85	31-60	31	0.6104

272			A	गोल		1.85	61-90	1	0.0650
						2.15	31-60	401	11.5356
						2.15	61-90	8	0.5215
						2.45	31-60	1	0.0245
						2.75	61-90	1	0.0842
						योग		<b>443</b>	<b>12.8412</b>
273	421/20-21	19-20	52 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	26	0.5016
						2.15	31-60	447	13.0850
						2.15	61-90	3	0.2065
						2.45	31-60	3	0.1220
						योग		<b>479</b>	<b>13.9151</b>
274	422/20-21	19-20	54 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	16	0.3272
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	31-60	397	11.6368
						2.15	61-90	1	0.0585
						योग		<b>415</b>	<b>12.0965</b>
275	423/20-21	19-20	58 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	36	0.6483
						2.15	31-60	540	15.6530
						2.15	61-90	4	0.3162
						योग		<b>580</b>	<b>16.6175</b>
276	424/20-21	19-20	62 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	29	0.6062
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	440	12.0960
						2.15	61-90	5	0.2974
						2.45	31-60	2	0.0466
						योग		<b>477</b>	<b>13.0951</b>
277	425/20-21	19-20	66 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	16	0.2331
						2.15	31-60	394	10.8157
						2.15	61-90	3	0.2662
						2.45	31-60	1	0.0515
						2.45	61-90	1	0.1240
						योग		<b>415</b>	<b>11.4905</b>
278	426/20-21	19-20	69 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	39	0.6928
						2.15	31-60	399	12.0641
						2.15	61-90	4	0.2613
						योग		<b>442</b>	<b>13.0182</b>
279	427/20-21	19-20	70 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	27	0.6328
						2.15	31-60	320	9.5602
						2.15	61-90	7	0.4263
						2.45	31-60	1	0.0383
						योग		<b>355</b>	<b>10.6576</b>
280	428/20-21	19-20	74 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	26	0.5249
						2.15	31-60	414	12.1000
						2.15	61-90	4	0.3096
						2.45	31-60	4	0.1110
						योग		<b>448</b>	<b>13.0455</b>
281	429/20-21	19-20	78 A	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	33	0.6266
						1.85	61-90	1	0.0650
						2.15	31-60	335	9.6375
						2.15	61-90	4	0.3683
						2.45	31-60	1	0.0245
						योग		<b>374</b>	<b>10.7219</b>
	430/20-21	19-20	9, 73, 84 A	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	33	0.3465
						0.95	61-90	6	0.1499
						1.25	31-60	142	1.8977

282						1.25	61-90	7	0.2415
						1.55	31-60	197	3.3665
						1.55	61-90	11	0.4754
						योग		<b>396</b>	<b>6.4775</b>
283	431/20-21	19-20	22, 49 A	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	31	0.3341
						1.25	31-60	224	2.8190
						1.25	61-90	2	0.0661
						1.55	31-60	337	5.5675
						1.55	61-90	2	0.0896
योग		<b>596</b>	<b>8.8763</b>						
284	432/20-21	19-20	10, 12 61, 43 45 A	सागौन गोल	IV	0.95	21-30	14	0.0619
						1.25	21-30	89	0.5006
						1.55	21-30	113	0.7926
						1.85	21-30	121	1.0492
						2.15	21-30	785	8.0504
योग		<b>1122</b>	<b>10.4547</b>						
285	123/20-21	19-20	01 A	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>27</b>	<b>6.0888</b>
286	124/20-21	19-20	41 A	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>26</b>	<b>6.3616</b>
287	125/20-21	19-20	6 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>69</b>	<b>9.9600</b>
288	126/20-21	19-20	11 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>52</b>	<b>7.5639</b>
289	127/20-21	19-20	19 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>75</b>	<b>10.6067</b>
290	128/20-21	19-20	25 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>67</b>	<b>9.7888</b>
291	129/20-21	19-20	29 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>56</b>	<b>8.0986</b>
292	130/20-21	19-20	37 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>32</b>	<b>4.6183</b>
293	131/20-21	19-20	2 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>186</b>	<b>14.1538</b>
294	132/20-21	19-20	5 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>154</b>	<b>11.3266</b>
295	133/20-21	19-20	18 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>205</b>	<b>15.4417</b>
296	134/20-21	19-20	21 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>166</b>	<b>12.3200</b>
297	135/20-21	19-20	24 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>127</b>	<b>9.2532</b>
298	136/20-21	19-20	27 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>151</b>	<b>11.4691</b>
299	137/20-21	19-20	36 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>153</b>	<b>11.4965</b>
300	138/20-21	19-20	38 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>124</b>	<b>9.2246</b>
301	176/20-21	19-20	01 C	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>52</b>	<b>12.7930</b>
302	177/20-21	19-20	02 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>61</b>	<b>9.1743</b>
303	178/20-21	19-20	03 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>79</b>	<b>11.6675</b>
304	179/20-21	19-20	04 C	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>59</b>	<b>8.7674</b>
305	180/20-21	19-20	05 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>216</b>	<b>16.8933</b>
306	181/20-21	19-20	06 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>125</b>	<b>9.9291</b>
307	182/20-21	19-20	08 C	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>139</b>	<b>10.3630</b>
308	212/20-21	19-20	48 A	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>30</b>	<b>6.9312</b>

309	213/20-21	19-20	59 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>74</b>	<b>10.3108</b>	
310	214/20-21	19-20	68 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>69</b>	<b>9.6734</b>	
311	215/20-21	19-20	46 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>181</b>	<b>13.6920</b>	
312	216/20-21	19-20	50 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>104</b>	<b>7.6569</b>	
313	217/20-21	19-20	57 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>152</b>	<b>11.4252</b>	
314	218/20-21	19-20	60 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>127</b>	<b>9.4530</b>	
315	219/20-21	19-20	63 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>136</b>	<b>10.0053</b>	
316	220/20-21	19-20	65 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>154</b>	<b>11.5159</b>	
317	272/20-21	19-20	55 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>72</b>	<b>10.0724</b>	
318	273/20-21	19-20	77 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>70</b>	<b>9.9407</b>	
319	274/20-21	19-20	47 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>69</b>	<b>9.7824</b>	
320	275/20-21	19-20	67 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>182</b>	<b>13.5877</b>	
321	276/20-21	19-20	75 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>130</b>	<b>9.8563</b>	
322	277/20-21	19-20	76 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>193</b>	<b>14.5403</b>	
323	278/20-21	19-20	79 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>176</b>	<b>13.5808</b>	
324	315/20-21	19-20	42 A	सागौन गौल	III	2.45	91-120	<b>9</b>	<b>1.5628</b>	
325	316/20-21	19-20	30 A	सागौन गौल	III	2.45	61-90	<b>42</b>	<b>3.4572</b>	
326	317/20-21	19-20	81, 85 A	सागौन गौल	III	2.15	121-150	<b>25</b>	<b>5.6868</b>	
327	318/20-21	19-20	72 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>65</b>	<b>9.1454</b>	
328	319/20-21	19-20	80 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>33</b>	<b>4.6458</b>	
329	320/20-21	19-20	88 A	सागौन गौल	III	2.15	91-120	<b>52</b>	<b>7.1944</b>	
330	321/20-21	19-20	53 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>175</b>	<b>13.5457</b>	
331	322/20-21	19-20	71 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>178</b>	<b>13.4865</b>	
332	323/20-21	19-20	86 A	सागौन गौल	III	2.15	61-90	<b>164</b>	<b>12.4719</b>	
333	324/20-21	19-20	17, 64, 83 A	सागौन गौल	III	2.15	31-60	<b>309</b>	<b>12.3868</b>	
334	325/20-21	19-20	33 A	सागौन गौल	III	1.85	121-150	<b>5</b>	<b>0.9586</b>	
335	326/20-21	19-20	7 A	सागौन गौल	III	1.85	91-120	<b>21</b>	<b>2.4062</b>	
336	327/20-21	19-20	8, 16, 56 A	सागौन गौल	III	1.85	61-90	<b>122</b>	<b>7.3549</b>	
337	328/20-21	19-20	32 A	सागौन गौल	III	1.55	91-120	<b>7</b>	<b>0.8408</b>	
338	329/20-21	19-20	15 A	सागौन गौल	III	1.55	61-90	<b>47</b>	<b>2.2728</b>	
339	330/20-21	19-20	34, 31 B	सागौन गौल	III	1.25	91-120	<b>3</b>	<b>0.2333</b>	
						1.25	121-150	<b>2</b>	<b>0.3014</b>	
						<b>योग</b>		<b>5</b>	<b>0.5347</b>	
340	331/20-21	19-20	14 A	सागौन गौल	III	1.25	61-90	<b>31</b>	<b>1.3855</b>	

341	332/20-21	19-20	13 A	सागौन गोल	III	0.95	61-90	<b>19</b>	<b>0.5073</b>
342	197/19-20	19-20	35 B	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>48</b>	<b>6.7748</b>
343	226/19-20	19-20	10 C	सागौन गोल	III	2.15	121-150	<b>30</b>	<b>7.0014</b>
344	227/19-20	19-20	2 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>47</b>	<b>6.5080</b>
345	228/19-20	19-20	3 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>131</b>	<b>9.5461</b>
346	229/19-20	19-20	15 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>152</b>	<b>11.1300</b>
347	276/19-20	19-20	12 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>53</b>	<b>7.3834</b>
348	277/19-20	19-20	33 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>60</b>	<b>8.2988</b>
349	278/19-20	19-20	30 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>126</b>	<b>9.5195</b>
350	281/19-20	19-20	18  C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	15	0.3025
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	100	3.0462
						2.15	61-90	16	1.1091
						योग		<b>132</b>	<b>4.5067</b>
351	320/19-20	19-20	74,83 B	सागौन गोल	III	2.15	151-up	<b>12</b>	<b>4.1791</b>
352	336/19-20	19-20	97 B	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>52</b>	<b>7.1730</b>
353	338/19-20	19-20	36 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>130</b>	<b>9.9873</b>
354	343/19-20	19-20	51 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>141</b>	<b>10.4633</b>
355	344/19-20	19-20	54 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>141</b>	<b>10.6448</b>
356	357/19-20	19-20	96 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>175</b>	<b>13.2425</b>
357	359/19-20	19-20	25 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>193</b>	<b>7.4606</b>
358	360/19-20	19-20	30 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>184</b>	<b>6.7800</b>
359	362/19-20	19-20	45 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>336</b>	<b>12.2709</b>
360	363/19-20	19-20	53 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>283</b>	<b>10.6223</b>
361	364/19-20	19-20	61 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>177</b>	<b>6.9882</b>
362	367/19-20	19-20	82 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>222</b>	<b>8.4763</b>
363	369/19-20	19-20	5 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	34	0.5908
						2.15	31-60	292	6.9679
						2.15	61-90	5	0.3836
						योग		<b>331</b>	<b>7.9423</b>
364	370/19-20	19-20	18 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	47	0.9131
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	366	9.3568
						2.15	61-90	5	0.3556
						योग		<b>419</b>	<b>10.6744</b>
365	371/19-20	19-20	31 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	24	0.5298
						2.15	31-60	298	7.8001
						2.15	61-90	6	0.4460
						2.45	31-60	2	0.0555
						योग		<b>330</b>	<b>8.8314</b>
366	372/19-20	19-20	38 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	31	0.6045
						2.15	31-60	201	5.1277

						2.15	61-90	5	0.3607
						योग		<b>237</b>	<b>6.0929</b>
367	373/19-20	19-20	48 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	58	1.1767
						1.85	61-90	1	0.0855
						2.15	31-60	377	9.7099
						2.15	61-90	3	0.2044
						2.45	31-60	2	0.0502
						योग		<b>441</b>	<b>11.2267</b>
368	374/19-20	19-20	84 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	54	0.9715
						2.15	31-60	191	4.6068
						योग		<b>245</b>	<b>5.5783</b>
369	406/19-20	19-20	184 B	सागौन गोल	III	2.15	121-150	<b>39</b>	<b>8.8208</b>
370	414/19-20	19-20	137 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>155</b>	<b>11.8716</b>
371	416/19-20	19-20	4 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>283</b>	<b>10.6047</b>
372	425/19-20	19-20	46 C	सागौन गोल	III	2.15	121-150	<b>11</b>	<b>2.6619</b>
373	426/19-20	19-20	35 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>132</b>	<b>10.0708</b>
374	427/19-20	19-20	13 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>120</b>	<b>9.5836</b>
375	492/19-20	19-20	213, 132 B	सागौन गोल	III	2.15	121-150	<b>42</b>	<b>9.5414</b>
376	503/19-20	19-20	142 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>126</b>	<b>9.3567</b>
377	504/19-20	19-20	148 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>140</b>	<b>10.7572</b>
378	505/19-20	19-20	155 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>161</b>	<b>12.0537</b>
379	506/19-20	19-20	158 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>137</b>	<b>10.8979</b>
380	513/19-20	19-20	143 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>336</b>	<b>12.3820</b>
381	514/19-20	19-20	127 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>196</b>	<b>7.5626</b>
382	515/19-20	19-20	141 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>165</b>	<b>5.9084</b>
383	517/19-20	19-20	198 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>315</b>	<b>11.7188</b>
384	519/19-20	19-20	130 B	सागौन गोल	III	2.15	151-up	<b>10</b>	<b>3.3335</b>
385	521/19-20	19-20	174 B	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>41</b>	<b>5.8961</b>
386	545/19-20	19-20	172 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>263</b>	<b>9.6215</b>
387	549/19-20	19-20	208 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>171</b>	<b>6.2058</b>
388	550/19-20	19-20	156 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>288</b>	<b>10.4786</b>
389	559/19-20	19-20	10, 111, 114, 152, 231 B	सागौन गोल	III	1.55	31-60	<b>413</b>	<b>11.2794</b>
390	561/19-20	19-20	104, 115, 153, 221 B	सागौन गोल	III	1.25	61-90	<b>119</b>	<b>5.0390</b>

391	562/19-20	19-20	119, 125, 154, 232,107 B	सागौन गोल	III	1.25	31-60	<b>287</b>	<b>5.7429</b>
392	563/19-20	19-20	105 B	सागौन गोल	III	0.95	91-120	<b>3</b>	<b>0.1939</b>
393	564/19-20	19-20	118 B	सागौन गोल	III	0.95	61-90	<b>25</b>	<b>0.8205</b>
394	566/19-20	19-20	66, 126 209 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	51	0.9484
						1.85	61-90	1	0.0550
						2.15	31-60	442	10.9817
						2.15	61-90	10	0.6882
						2.45	31-60	4	0.1083
		<b>योग</b>	<b>508</b>	<b>12.7816</b>					
395	568/19-20	19-20	165, 92 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	102	1.9326
						1.85	61-90	3	0.2826
						2.15	31-60	471	11.3392
						2.15	61-90	12	0.9768
						2.45	31-60	1	0.0245
		<b>योग</b>	<b>589</b>	<b>14.5557</b>					
396	579/19-20	19-20	39,41 C	सागौन गोल	III	2.15	121-150	5	1.1148
						2.45	91-120	1	0.2025
						2.45	121-150	1	0.2279
								<b>योग</b>	<b>7</b>
397	580/19-20	19-20	49,51	सागौन गोल	III	2.15	91-120	<b>29</b>	<b>4.3916</b>
398	583/19-20	19-20	25,26,56,57	सागौन गोल	III	0.95	61-90	4	0.1185
						1.25	61-90	14	0.6366
						1.25	91-120	3	0.2353
						1.25	121-150	2	0.2979
						1.55	61-90	13	0.6813
						1.55	91-20	9	1.0005
		<b>योग</b>	<b>45</b>	<b>2.9701</b>					
399	587/19-20	19-20	226 B	सागौन गोल	III	2.15	121-150	<b>24</b>	<b>5.5238</b>
400	593/19-20	19-20	230 B	सागौन गोल	III	2.15	61-90	<b>149</b>	<b>10.5451</b>
401	598/19-20	19-20	217 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>261</b>	<b>9.0638</b>
402	599/19-20	19-20	228 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>265</b>	<b>9.3087</b>
403	600/19-20	19-20	235 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>207</b>	<b>7.7952</b>
404	601/19-20	19-20	237 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>235</b>	<b>8.8923</b>
405	603/19-20	19-20	247 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>184</b>	<b>7.4022</b>
406	604/19-20	19-20	109,252 B	सागौन गोल	IV	2.15	121-150	2	0.5729
						2.15	91-120	13	1.7557
						1.85	91-120	1	0.1110
						1.55	91-120	1	0.1395
						1.25	91-120	1	0.0705
		<b>योग</b>	<b>18</b>	<b>2.6496</b>					
407	605/19-20	19-20	223,248 B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	37	0.7774
						1.85	61-90	2	0.0888

407						2.15	31-60	437	10.6012
						2.15	61-90	5	0.4134
						योग		<b>481</b>	<b>11.8808</b>
408	609/19-20	19-20	242 B	सागौन गोल	III	2.15	31-60	<b>185</b>	<b>6.6738</b>
409	610/19-20	19-20	250  B	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	45	0.8798
						1.85	61-90	2	0.1338
						2.15	31-60	320	7.9806
						2.15	61-90	8	0.6580
						2.45	31-60	1	0.0245
						योग		<b>376</b>	<b>9.6767</b>

DMM U.K.F.D.C ACO- BANK OF BARODA TANAKPUR

A/C NO- 26960200000382

I F C - BARBOBLYTAN

MD U.K.F.D.C ACO- ORIENTAL BANK

A/C NO- 12901131000240

I F C - ORBC0101290



नीलाम दिनांक 06-01-2021 विक्रय सूची " जड जलौनी नीलाम स्थल - द्वितीय डिपो प्लाट सं० ( C)

क्र० सं०	लोट सं० / वर्ष	उ० वर्ष	स्टैक सं०	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
						ल०(मी०)	चौडाई			
1	651/20-21	20-21	81 H	सागौन	जलौनी	5.70*3.00*1.50			25.600	
2	652/20-21	20-21	82 H	सागौन	जलौनी	5.30*3.00*1.50			23.900	
3	653/20-21	20-21	83 H	सागौन	जलौनी	6.00*3.20*1.50			28.800	
4	654/20-21	20-21	84 H	सागौन	जलौनी	7.20*3.30*1.50			35.600	
5	655/20-21	20-21	85 H	सागौन	जलौनी	5.30*3.30*1.50			26.200	
6	656/20-21	20-21	86 C	सागौन	जलौनी	5.60*3.00*1.50			25.200	
7	657/20-21	20-21	87 C	सागौन	जलौनी	5.80*3.10*1.50			27.000	
8	658/20-21	20-21	88 C	सागौन	जलौनी	5.50*3.10*1.50			25.600	
9	634/20-21	20-21	69 C	सागौन	जलौनी	6.10*3.00*1.50			27.500	
10	636/20-21	20-21	71 C	सागौन	जलौनी	6.00*3.00*1.50			27.000	
11	638/20-21	20-21	73 H	सागौन	जलौनी	6.20*3.00*1.50			27.900	
12	639/20-21	20-21	74 H	सागौन	जलौनी	6.00*3.00*1.50			27.000	
13	640/20-21	20-21	75 H	सागौन	जलौनी	6.20*3.00*1.50			27.900	
14	484/20-21	19-20	70 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.90*5.90*2.80			147.000	
15	485/20-21	19-20	71 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.400*5.40*2.30			79.500	
16	486/20-21	19-20	72 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.00*5.30*2.40			114.500	
17	487/20-21	19-20	73 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.00*4.20*2.60			87.400	
18	488/20-21	19-20	77 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.50*4.40*2.40			100.300	
19	489/20-21	19-20	78 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.70*4.90*2.80			105.600	
20	490/20-21	19-20	79 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.80*5.30*2.70			111.600	
21	491/20-21	19-20	80 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.00*5.80*2.60			135.700	

22	492/20-21	19-20	81 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.60*4.30*2.50	71.000
23	493/20-21	19-20	82 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.10*6.60*2.40	112.500
24	494/20-21	19-20	83 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.30*4.90*3.20	145.800
25	495/20-21	19-20	84 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	5.00*4.20*1.50	31.500
26	496/20-21	19-20	85 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	5.80*3.90*2.40	54.300
27	497/20-21	19-20	86 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	8.50*3.40*2.20	63.600
28	498/20-21	19-20	87 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	7.70*4.30*2.40	79.500
29	499/20-21	19-20	90 E	कोकाट यांत्रिक विधि	जड	5.70*3.50*2.00	39.900
30	500/20-21	19-20	91 E	कोकाट यांत्रिक विधि	जड	3.50*3.50*2.50	30.600
31	501/20-21	19-20	92 E	कोकाट यांत्रिक विधि	जड	3.30*3.00*1.80	17.800
32	502/20-21	19-20	74 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	5.00*4.40*2.30	50.600
33	503/20-21	19-20	75 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	7.40*3.80*2.30	64.700
34	504/20-21	19-20	76 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	9.00*4.40*2.30	91.100
35	505/20-21	19-20	93 E	कोकाट यांत्रिक विधि	जड	3.50*3.00*1.100	10.500
36	28/20-21	19-20	02 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	7.70*4.00*2.40	73.900
37	29/20-21	19-20	3 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	7.00*4.20*2.50	73.500
38	30/20-21	19-20	04 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	5.50*4.20*2.50	57.800
39	31/20-21	19-20	06 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	8.00*4.20*2.40	80.600

40	32/20-21	19-20	8 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	6.00*4.00*2.40	57.600
41	34/20-21	19-20	5 F	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.50*3.80*2.40	59.300
42	37/20-21	19-20	10 F	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.20*4.00*2.40	70.100
43	39/20-21	19-20	12 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.50*4.00*2.50	75.000
44	40/20-21	19-20	13 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.20*4.20*2.40	62.500
45	41/20-21	19-20	14 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	5.50*4.00*2.50	55.000
46	45/20-21	19-20	19 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.00*5.20*2.50	104.000
47	46/20-21	19-20	20 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.00*4.60*2.60	95.700
48	47/20-21	19-20	21 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.00*4.50*2.30	93.200
49	48/20-21	19-20	22 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.00*4.90*2.40	70.600
50	49/20-21	19-20	23 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.80*4.00*2.10	73.900
51	50/20-21	19-20	24 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	10.00*4.80*2.30	110.400
52	52/20-21	19-20	26 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.40*4.60*2.40	92.700
53	54/20-21	19-20	28 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.10*6.00*2.80	152.900
54	103/20-21	19-20	29 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	8.00*4.00*2.40	76.800
55	104/20-21	19-20	30 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	9.20*5.00*2.40	110.400
56	105/20-21	19-20	31 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	7.90*4.60*2.50	90.900
57	183/20-21	19-20	42 F	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.60*5.00*2.50	107.800

58	186/20-21	19-20	46 E	सागौन श्रमिक विधि	जड	5.80*4.40*2.50	63.800
59	187/20-21	19-20	47 D	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.80*4.10*2.50	69.700
60	188/20-21	19-20	48 D	सागौन श्रमिक विधि	जड	5.50*3.50*2.30	44.300
61	189/20-21	19-20	50 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.20*6.20*2.60	132.200
62	192/20-21	19-20	53 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.20*4.70*2.50	96.400
63	193/20-21	19-20	54 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.70*6.30*2.80	135.800
64	194/20-21	19-20	55 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.50*4.50*2.50	106.900
65	195/20-21	19-20	40 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	6.20*4.00*1.70	42.200
66	196/20-21	19-20	41 F	सागौन यांत्रिक विधि	जड	8.50*4.70*2.20	87.900
67	197/20-21	19-20	43 E	सागौन यांत्रिक विधि	जड	8.00*4.40*2.50	88.000
68	198/20-21	19-20	49 H	सागौन यांत्रिक विधि	जड	10.00*5.10*2.60	132.600
69	257/20-21	19-20	56 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.90*3.80*2.40	90.300
70	258/20-21	19-20	58 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.30*5.00*2.50	91.300
71	259/20-21	19-20	60 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	11.10*5.00*2.50	138.800
72	260/20-21	19-20	61 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.00*5.10*2.40	97.900
73	262/20-21	19-20	63 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	10.00*5.80*2.60	150.800
74	263/20-21	19-20	64 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.50*6.40*2.50	136.000
75	264/20-21	19-20	65 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.30*5.60*2.30	81.100

76	265/20-21	19-20	66 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	9.20*5.40*2.40		119.200	
77	266/20-21	19-20	67 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	6.10*3.40*2.50		51.900	
78	267/20-21	19-20	68 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.20*6.20*2.40		122.000	
79	268/20-21	19-20	57 H	सागौन यांत्रिक विधि	जड	10.20*4.20*2.40		107.100	
80	269/20-21	19-20	59 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	7.20*4.50*2.50		81.000	
81	270/20-21	19-20	70 H	सागौन श्रमिक विधि	जड	8.00*4.20*2.60		87.400	
82	458/19-20	19-20	45 F	सागौन	जड	6.00*4.00*2.50		60.000	
83	459/19-20	19-20	46 F	सागौन	जड	6.50*4.00*2.50		65.000	
84	265/19-20	19-20 वि०कार्य	2 F	कजू	जड	10.00*3.50*2.70		94.500	
85	266/19-20	19-20 वि०कार्य	3 F	कजू	जड	9.00*4.00*2.80		100.800	