



Sajra plan

S. No.	Sl. No.	Area	Area
1	264/2	1.12	0.5031
2	265/2	1.12	0.5031
3	266	1.12	0.5031
4	267	1.12	0.5031
5	268/1	1.12	0.5031
6	269/1	1.12	0.5031
7	270	1.12	0.5031
8	271	1.12	0.5031
9	276/1	1.12	0.5031
10	277	1.12	0.5031
11	278	1.12	0.5031
12	279	1.12	0.5031
13	280	1.12	0.5031
14	281	1.12	0.5031
15	282	1.12	0.5031
16	283	1.12	0.5031
17	284	1.12	0.5031
18	285	1.12	0.5031
19	286	1.12	0.5031
20	287	1.12	0.5031
21	288	1.12	0.5031
22	289	1.12	0.5031
23	290	1.12	0.5031
24	291	1.12	0.5031
25	292	1.12	0.5031
26	293	1.12	0.5031
27	294	1.12	0.5031
28	295	1.12	0.5031
29	296	1.12	0.5031
30	297	1.12	0.5031
31	298	1.12	0.5031
32	299	1.12	0.5031
33	300	1.12	0.5031
34	301	1.12	0.5031
35	302	1.12	0.5031
36	303	1.12	0.5031
37	304	1.12	0.5031
38	305	1.12	0.5031
39	306	1.12	0.5031
40	307	1.12	0.5031
41	308	1.12	0.5031
42	309	1.12	0.5031
43	310	1.12	0.5031
44	311	1.12	0.5031
45	312	1.12	0.5031
46	313	1.12	0.5031
47	314	1.12	0.5031
48	315	1.12	0.5031
49	316	1.12	0.5031
50	317	1.12	0.5031
51	318	1.12	0.5031
52	319	1.12	0.5031
53	320	1.12	0.5031
54	321	1.12	0.5031
55	322	1.12	0.5031
56	323	1.12	0.5031
57	324	1.12	0.5031
58	325	1.12	0.5031
59	326	1.12	0.5031
60	327	1.12	0.5031
61	328	1.12	0.5031
62	329	1.12	0.5031
63	330	1.12	0.5031
64	331	1.12	0.5031
65	332	1.12	0.5031
66	333	1.12	0.5031
67	334	1.12	0.5031
68	335	1.12	0.5031
69	336	1.12	0.5031
70	337	1.12	0.5031
71	338	1.12	0.5031
72	339	1.12	0.5031
73	340	1.12	0.5031
74	341	1.12	0.5031
75	342	1.12	0.5031
76	343	1.12	0.5031
77	344	1.12	0.5031
78	345	1.12	0.5031
79	346	1.12	0.5031
80	347	1.12	0.5031
81	348	1.12	0.5031
82	349	1.12	0.5031
83	350	1.12	0.5031
84	351	1.12	0.5031
85	352	1.12	0.5031
86	353	1.12	0.5031
87	354	1.12	0.5031
88	355	1.12	0.5031
89	356	1.12	0.5031
90	357	1.12	0.5031
91	358	1.12	0.5031
92	359	1.12	0.5031
93	360	1.12	0.5031
94	361	1.12	0.5031
95	362	1.12	0.5031
96	363	1.12	0.5031
97	364	1.12	0.5031
98	365	1.12	0.5031
99	366	1.12	0.5031
100	367	1.12	0.5031
101	368	1.12	0.5031
102	369	1.12	0.5031
103	370	1.12	0.5031
104	371	1.12	0.5031
105	372	1.12	0.5031
106	373	1.12	0.5031
107	374	1.12	0.5031
108	375	1.12	0.5031
109	376	1.12	0.5031
110	377	1.12	0.5031
111	378	1.12	0.5031
112	379	1.12	0.5031
113	380	1.12	0.5031
114	381	1.12	0.5031
115	382	1.12	0.5031
116	383	1.12	0.5031
117	384	1.12	0.5031
118	385	1.12	0.5031
119	386	1.12	0.5031
120	387	1.12	0.5031
121	388	1.12	0.5031
122	389	1.12	0.5031
123	390	1.12	0.5031
124	391	1.12	0.5031
125	392	1.12	0.5031
126	393	1.12	0.5031
127	394	1.12	0.5031
128	395	1.12	0.5031
129	396	1.12	0.5031
130	397	1.12	0.5031
131	398	1.12	0.5031
132	399	1.12	0.5031
133	400	1.12	0.5031
134	401	1.12	0.5031
135	402	1.12	0.5031
136	403	1.12	0.5031
137	404	1.12	0.5031
138	405	1.12	0.5031
139	406	1.12	0.5031
140	407	1.12	0.5031
141	408	1.12	0.5031
142	409	1.12	0.5031
143	410	1.12	0.5031
144	411	1.12	0.5031
145	412	1.12	0.5031
146	413	1.12	0.5031
147	414	1.12	0.5031
148	415	1.12	0.5031
149	416	1.12	0.5031
150	417	1.12	0.5031
151	418	1.12	0.5031
152	419	1.12	0.5031
153	420	1.12	0.5031
154	421	1.12	0.5031
155	422	1.12	0.5031
156	423	1.12	0.5031
157	424	1.12	0.5031
158	425	1.12	0.5031
159	426	1.12	0.5031
160	427	1.12	0.5031
161	428	1.12	0.5031
162	429	1.12	0.5031
163	430	1.12	0.5031
164	431	1.12	0.5031
165	432	1.12	0.5031
166	433	1.12	0.5031
167	434	1.12	0.5031
168	435	1.12	0.5031
169	436	1.12	0.5031
170	437	1.12	0.5031
171	438	1.12	0.5031
172	439	1.12	0.5031
173	440	1.12	0.5031
174	441	1.12	0.5031
175	442	1.12	0.5031
176	443	1.12	0.5031
177	444	1.12	0.5031
178	445	1.12	0.5031
179	446	1.12	0.5031
180	447	1.12	0.5031
181	448	1.12	0.5031
182	449	1.12	0.5031
183	450	1.12	0.5031
184	451	1.12	0.5031
185	452	1.12	0.5031
186	453	1.12	0.5031
187	454	1.12	0.5031
188	455	1.12	0.5031
189	456	1.12	0.5031
190	457	1.12	0.5031
191	458	1.12	0.5031
192	459	1.12	0.5031
193	460	1.12	0.5031
194	461	1.12	0.5031
195	462	1.12	0.5031
196	463	1.12	0.5031
197	464	1.12	0.5031
198	465	1.12	0.5031
199	466	1.12	0.5031
200	467	1.12	0.5031
201	468	1.12	0.5031
202	469	1.12	0.5031
203	470	1.12	0.5031
204	471	1.12	0.5031
205	472	1.12	0.5031
206	473	1.12	0.5031
207	474	1.12	0.5031
208	475	1.12	0.5031
209	476	1.12	0.5031
210	477	1.12	0.5031
211	478	1.12	0.5031
212	479	1.12	0.5031
213	480	1.12	0.5031
214	481	1.12	0.5031
215	482	1.12	0.5031
216	483	1.12	0.5031
217	484	1.12	0.5031
218	485	1.12	0.5031
219	486	1.12	0.5031
220	487	1.12	0.5031
221	488	1.12	0.5031
222	489	1.12	0.5031
223	490	1.12	0.5031
224	491	1.12	0.5031
225	492	1.12	0.5031
226	493	1.12	0.5031
227	494	1.12	0.5031
228	495	1.12	0.5031
229	496	1.12	0.5031
230	497	1.12	0.5031
231	498	1.12	0.5031
232	499	1.12	0.5031
233	500	1.12	0.5031
234	501	1.12	0.5031
235	502	1.12	0.5031
236	503	1.12	0.5031
237	504	1.12	0.5031
238	505	1.12	0.5031
239	506	1.12	0.5031
240	507	1.12	0.5031
241	508	1.12	0.5031
242	509	1.12	0.5031
243	510	1.12	0.5031
244	511	1.12	0.5031
245	512	1.12	0.5031
246	513	1.12	0.5031
247	514	1.12	0.5031
248	515	1.12	0.5031
249	516	1.12	0.5031
250	517	1.12	0.5031
251	518	1.12	0.5031
252	519	1.12	0.5031
253	520	1.12	0.5031
254	521	1.12	0.5031
255	522	1.12	0.5031
256	523	1.12	0.5031
257	524	1.12	0.5031
258			