

1:A	1:A	1:A
2:AA	2:AA	2:AA
3:AAA	3:AAA	3:AAA
4:AAAA	4:AAAA	4:AAAA
5:AAAAA	5:AAAAA	5:AAAAA
6:AAAAAA	6:AAAAAA	6:AAAAAA
7:AAAAAAA	7:AAAAAAA	7:AAAAAAA
8:AAAAAAA	8:AAAAAAA	8:AAAAAAA
9:AAAAAAA	9:AAAAAAA	9:AAAAAAA A
10:AAAAAAA	10:AAAAAAA	10:AAAAAA AAA
11:AAAAAAA	11:AAAAAAA	11:AAAAAA AAA
12:AAAAAAA	12:AAAAAAA	12:AAAAAA AAA
13:AAAAAAA	13:AAAAAAA	13:AAAAAA AAA
14:AAAAAAA	14:AAAAAAA	14:AAAAAA AAA
15:AAAAAAA	15:AAAAAAA	15:AAAAAA AAA
16:AAAAAAA	16:AAAAAAA	16:AAAAAA AAA
17:AAAAAAA	17:AAAAAAA	17:AAAAAA AAA
18:AAAAAAA	18:AAAAAAA	18:AAAAAA AAA
19:AAAAAAA A	19:AAAAAAA	19:AAAAAA AAA
20:AAAAAAA AA	20:AAAAAAA	20:AAAAAA AAA
21:AAAAAAA AAA	21:AAAAAAA	21:AAAAAA AAA
22:AAAAAAA AAA	22:AAAAAAA	22:AAAAAA AAA

23:AAAAAAAAAAAAA AAAAA	23:AAAAAAAAAAAAA AAAAA	23:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAA
24:AAAAAAAAAAAAA AAAAAA	24:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	24:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA
25:AAAAAAAAAAAAA AAAAAA	25:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	25:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA
26:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	26:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	26:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA A
27:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	27:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	27:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA AA
28:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	28:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	28:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA AAA
29:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	29:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	29:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA AAA
30:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	30:AAAAAAAAAAAAA AAAAAAA	30:AAAAAAA AAAAAAA AAAAAAA AAAA