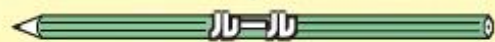




4	2	3	5	8	7	9	1	6 _A
1	5	6	9	2	4	7	8	3
7	8	9	1	3	6	2	4	5
6	9	5	4	7	8	1	3	2
8	7	4	2	1 _B	3	5	6	9
2	3	1	6	5	9	8	7	4
5	6	2	7	4	1	3	9	8
3	4	7	8	9	2	6	5	1
9 _C	1	8	3	6	5	4	2	7

ルールに従ってマスに数字を入れ、最後に A、B、C のマスに入る数字を足してください。



- ① ~ ③ のいずれも満たすように、マスに数字を入れてください。
- ① どのタテ列にも 1 から 9 の数字を 1 つずつ、重複しないように入れる。
- ② どのヨコ列にも 1 から 9 の数字を 1 つずつ、重複しないように入れる。
- ③ 太線で囲まれたどの 3 × 3 ブロックにも 1 から 9 の数字を 1 つずつ、重複しないように入れる。

答

$$6_A + 1_B + 9_C = 16$$