

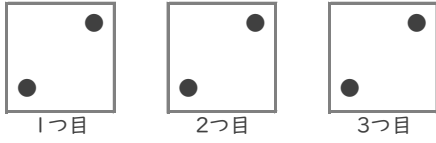
さいころを使って

年 組 名前

/ 6

■ 3つのさいころをなげます。3つのさいころの でた目の数 をかけましょう。

①



(式)

かけた答え

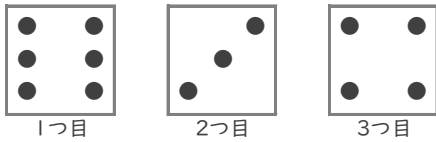
②



(式)

かけた答え

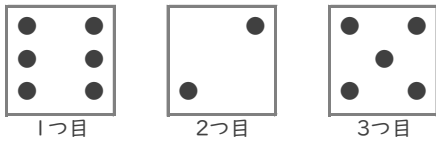
③



(式)

かけた答え

④



(式)

かけた答え

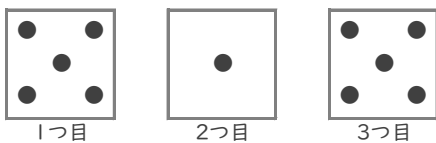
⑤



(式)

かけた答え

⑥



(式)

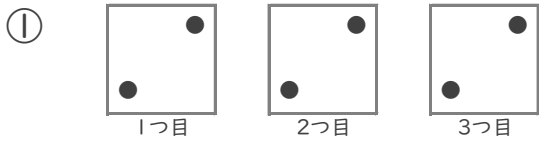
かけた答え

さいころを使って

年 組 名前

/ 6

■ 3つのさいころをなげます。3つのさいころの でた目の数 をかけましょう。

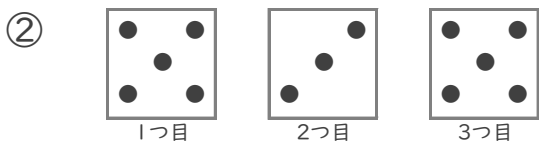


(式)

$$2 \times 2 \times 2 = 8$$

かけた答え

8

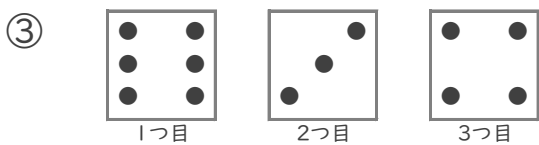


(式)

$$5 \times 3 \times 5 = 75$$

かけた答え

75

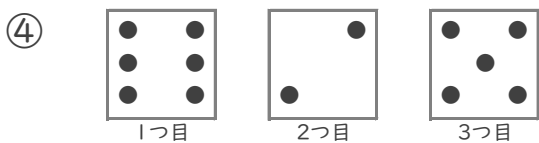


(式)

$$6 \times 3 \times 4 = 72$$

かけた答え

72

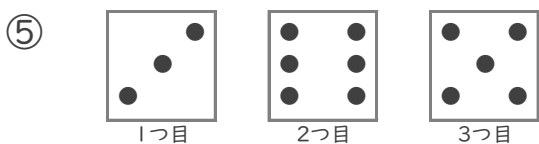


(式)

$$6 \times 2 \times 5 = 60$$

かけた答え

60

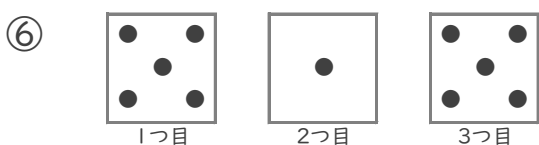


(式)

$$3 \times 6 \times 5 = 90$$

かけた答え

90



(式)

$$5 \times 1 \times 5 = 25$$

かけた答え

25