

かけ算パズル

年 組 名前

/10

■ の中に、下から数字を1つずつ入れて、正しいかけ算の式をつくりましょう。

①

$$\square \times 3 = \square \square$$

8, 1, 6

⑥

$$9 \times \square = \square \square$$

1, 8, 9

②

$$6 \times \square = \square \square$$

3, 6, 6

⑦

$$\square \times 7 = \square \square$$

6, 8, 5

③

$$5 \times \square = \square \square$$

8, 0, 4

⑧

$$6 \times \square = \square \square$$

4, 4, 2

④

$$\square \times 4 = \square \square$$

2, 7, 8

⑨

$$7 \times \square = \square \square$$

2, 4, 1

⑤

$$\square \times 9 = \square \square$$

5, 4, 6

⑩

$$\square \times 7 = \square \square$$

3, 5, 5

かけ算パズル

年 組 名前

/10

■ の中に、下から数字を1つずつ入れて、正しいかけ算の式をつくりましょう。

①

$$\boxed{6} \times 3 = \boxed{1} \boxed{8}$$

8, 1, 6

⑥

$$9 \times \boxed{9} = \boxed{8} \boxed{1}$$

1, 8, 9

②

$$6 \times \boxed{6} = \boxed{3} \boxed{6}$$

3, 6, 6

⑦

$$\boxed{8} \times 7 = \boxed{5} \boxed{6}$$

6, 8, 5

③

$$5 \times \boxed{8} = \boxed{4} \boxed{0}$$

8, 0, 4

⑧

$$6 \times \boxed{4} = \boxed{2} \boxed{4}$$

4, 4, 2

④

$$\boxed{7} \times 4 = \boxed{2} \boxed{8}$$

2, 7, 8

⑨

$$7 \times \boxed{2} = \boxed{1} \boxed{4}$$

2, 4, 1

⑤

$$\boxed{6} \times 9 = \boxed{5} \boxed{4}$$

5, 4, 6

⑩

$$\boxed{5} \times 7 = \boxed{3} \boxed{5}$$

3, 5, 5