

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

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

3, 4, 6

⑥

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

6, 8, 5

②

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

7, 3, 2

⑦

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

1, 4, 2

③

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

8, 0, 4

⑧

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

6, 6, 3

④

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

0, 3, 6

⑨

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

2, 4, 7

⑤

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

3, 5, 7

⑩

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

6, 4, 2

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

$$\boxed{4} \times 9 = \boxed{3} \boxed{6}$$

3, 4, 6

⑥

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

6, 8, 5

②

$$9 \times \boxed{3} = \boxed{2} \boxed{7}$$

7, 3, 2

⑦

$$\boxed{4} \times 3 = \boxed{1} \boxed{2}$$

1, 4, 2

③

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

8, 0, 4

⑧

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

6, 6, 3

④

$$\boxed{6} \times 5 = \boxed{3} \boxed{0}$$

0, 3, 6

⑨

$$6 \times \boxed{7} = \boxed{4} \boxed{2}$$

2, 4, 7

⑤

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

3, 5, 7

⑩

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

6, 4, 2