

小3 算数 1学期 4月-1 九九の表とかけ算
名前 _____

(1) □にあてはまる数をかきましょう。

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

(2) □にあてはまる数をかきましょう。

3点, 2点, 1点, と書いてあるまとに, ボールを当てるゲームをしました。3点には1回も当りませんでした。そして、2点に1回, 1点に2回当たりました。

このときの点数は

$$3 \times \square = \square \text{ 点, } 2 \times 1 = 2 \text{ 点, } 1 \times 2 = 2 \text{ 点}$$

をたして, 4点になります。

(3) □にあてはまる数をかきましょう。

$$0 \times 10 = \square$$

(4) □にあてはまる数をかきましょう。

10×3のこたえは, 3×10のこたえと同じで,

十の位が \square で, 一の位が \square です。

(5) □にあてはまる数を見つけましょう。

$$0 \times 4 = \square \times 7$$

小3 算数 1学期 4月-1 九九の表とかけ算
名前 _____

(1) □にあてはまる数をかきましょう。

$$5 \times 6 = \square \times 5$$

(2) □にあてはまる数を見つけましょう。

$$\square \times 4 = 0$$

(3) □にあてはまる数を見つけましょう。

$$\square \times 7 = 50 + 6$$

(4) 100円玉を3まい入れたふくろがあります。

このふくろ5ふくろでは、100円玉は何まいになるでしょう。

式

(5) こたえがいちばん大きいものをえらびましょう。

- ① 300×7 ② 400×4 ③ 500×3 ④ 200×8