



式と計算

名前

1 () を使って 1 つの式に表し、計算しましょう。

- ① 120 円で、50 円のチョコと 30 円のアメを買いました。
代金はいくらですか。

式 () 答え ()

- ② 500 円で 210 円のノートを買いました。おこづかいを
150 円もらいました。全部で何円もっていますか。

式 () 答え ()

- ③ 1 箱に、ミカンが 2 こ、リンゴが 3 こ入っています。
この箱が 3 箱あります。
ミカンとリンゴは合わせていくつありますか。

式 () 答え ()

2 つぎの計算をしましょう。

① $300 - (70 + 30) =$

② $200 + (100 - 50) =$

③ $8 \times (6 + 4) =$



式と計算

1 にあてはまる数をかきましょう。

① $120 + 50 = 50 +$

② $10 + (5 + 8) = (10 + 5) +$

③ $(3 + 5) \times 9 = 3 \times 9 + 5 \times$

④ $2 \times (7 \times 4) = ($ $\times 7) \times 4$

2 つぎの計算をしましょう。

① $400 - 6 \times 5 =$

② $18 \div (99 - 90) =$

③ $48 \div 6 + 12 =$

④ $160 + 72 \div 9 =$

3 に +、-、 \times 、 \div のいずれかをかいて、式を完成させましょう。

① 6 3 $4 = 6$

② 7 4 5 $2 = 25$

③ 9 3 8 $4 = 15$