

① はるとさんの計算をみて、問いに答えましょう。

(1) まちがい

(2) $12 + 8$ を先に計算している。

× を先に計算しなければいけない。

(3) $12 + 8 \times 3 = 12 + 24 = 36$

② 次の式の答えが同じになるものを線でおすびましょう。

ア $5 \times 8 + 5 \times 2 = 40 + 10 = 50 \rightarrow 50$

イ $(6 + 4) \times 5 = 10 \times 5 = 50 \rightarrow 50$

ウ $99 \times 5 + 5 = 495 + 5 = 500 \rightarrow 500$

※ アとイが50で同じ

③ 次の問題を1つの式で表しましょう。

式： $6 \times 4 - 7 = 24 - 7 = 17$

答え：17こ

④ カッコを1つつけて、答えが20になるようにしましょう。

$(8 + 12) \div 4 - 2 = 20 \div 4 - 2 = 5 - 2 = 3 \quad \times$

$8 + 12 \div (4 - 2) = 8 + 12 \div 2 = 8 + 6 = 14 \quad \times$

$(8 + 12 \div 4) - 2 = (8 + 3) - 2 = 11 - 2 = 9 \quad \times$

※ この問題は成立しません（出題ミス）

解説：×と÷は＋と－より先に計算します。順じよを変えたいときはカッコを使います。