

4年生算数 復習04 (答え)

① 次の小数のかけ算を、筆算で計算しましょう。

- | | | | | | |
|-------------------|---------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|
| ① 4.2×3 | 1 2 . 6 | ② 5.3×6 | 3 1 . 8 | ③ 6.8×4 | 2 7 . 2 |
| ④ 8.6×7 | 6 0 . 2 | ⑤ 23.4×8 | 1 8 7 . 2 | ⑥ 51.7×5 | 2 5 8 . 5 |
| ⑦ 14.5×2 | 2 . 9 | ⑧ 0.3×9 | 2 . 7 | ⑨ 0.5×6 | 3 |
| ⑩ 0.6×4 | 2 . 4 | ⑪ 0.7×8 | 5 . 6 | ⑫ 0.4×3 | 1 . 2 |
| ⑬ 0.9×2 | 1 . 8 | ⑭ 0.8×5 | 4 | ⑮ 0.2×7 | 1 . 4 |

② 次の小数のわり算を、筆算で計算しましょう。

- | | | | | | |
|------------------|-------|------------------|---------|------------------|-------|
| ① $6.5 \div 5$ | 1 . 3 | ② $7.2 \div 4$ | 1 . 8 | ③ $8.4 \div 3$ | 2 . 8 |
| ④ $9.6 \div 6$ | 1 . 6 | ⑤ $42.7 \div 7$ | 6 . 1 | ⑥ $21.5 \div 5$ | 4 . 3 |
| ⑦ $55.8 \div 9$ | 6 . 2 | ⑧ $92.8 \div 2$ | 4 6 . 4 | ⑨ $19.5 \div 13$ | 1 . 5 |
| ⑩ $85.1 \div 23$ | 3 . 7 | ⑪ $96.9 \div 51$ | 1 . 9 | ⑫ $21.6 \div 18$ | 1 . 2 |

③ 次の文は、台形と平行四辺形について説明した文です。

{ } 中の正しい方のことばを選びましょう。

①台形

向かい合った $\left\{ \begin{array}{l} \text{1組} \\ \text{2組} \end{array} \right\}$ の辺が $\left\{ \begin{array}{l} \text{垂直} \\ \text{平行} \end{array} \right\}$ な四角形

②平行四辺形

向かい合った $\left\{ \begin{array}{l} \text{1組} \\ \text{2組} \end{array} \right\}$ の辺が $\left\{ \begin{array}{l} \text{垂直} \\ \text{平行} \end{array} \right\}$ な四角形

④ Kさんは、120円のドーナツと180円のジュースを買って、500円を出しました。おつりは、何円ですか。



120円



180円

①代金は何円ですか。 式 $120 + 180 = 300$ 答え 300円

②おつりは何円ですか。 式 $500 - 300 = 200$ 答え 200円

③①と②を () を使って、1つの式に表しましょう。

式 $500 - (120 + 180) = 200$ 答え 200円