

5年生算数 復習 (答え)

① 次の2つの数について調べましょう。

㊦ 4 7 6 8 ㊧ 4. 7 6 8

①㊦の6と㊧の6は、それぞれどんな数字が6こあることを表していますか。

㊦ 1 0 ㊧ 0. 0 1

②□にあてはまる数を書きましょう。

4. 7 6 8

1 が 4 こ…… 4 □

0. 1 が □ 7 こ…… 0. 7

□ 0. 0 1 が 6 こ…… 0. 0 6

0. 0 0 1 が □ 8 こ…… □ 0. 0 0 8

あわせて 4. 7 6 8

$$4. 7 6 8 = 1 \times 4 + 0. 1 \times \boxed{7} + \boxed{0. 0 1} \times 6 + 0. 0 0 1 \times \boxed{8}$$

② 体積を求める公式を書きましょう。

①直方体の体積…… (たて) × (横) × (高さ)

②立方体の体積…… (1辺) × (1辺) × (1辺)

③ 次の小数のかけ算を筆算で計算しましょう。

- ① $36 \times 2.4 = 86.4$ ② $17 \times 4.9 = 83.3$ ③ $28 \times 3.7 = 103.6$
 ④ $47 \times 6.5 = 305.5$ ⑤ $53 \times 1.3 = 68.9$ ⑥ $12 \times 6.1 = 73.2$
 ⑦ $15 \times 3.7 = 55.5$ ⑧ $32 \times 5.1 = 163.2$ ⑨ $23 \times 2.4 = 55.2$
 ⑩ $29 \times 1.5 = 43.5$ ⑪ $24 \times 4.2 = 100.8$ ⑫ $52 \times 3.8 = 197.6$