

第7回

**1** 次の□にあてはまる数を求めなさい。

(1)  $\frac{2}{3} - \frac{5}{12} + \frac{1}{8} = \square$

(2)  $\frac{7}{8} - \frac{3}{8} \times 1\frac{1}{3} = \square$

(3)  $3 - \left(\frac{1}{8} + \frac{7}{10}\right) \div 0.75 = \square$

(4)  $\{(\square + 4) \div 3 - 1\} \times 9 = 45$

(5)  $27.88 \div 20.5 = \square$

(6)  $39.8 \times 2.37 + 60.2 \times 2.37 = \square$

**2** 次の問いに答えなさい。

- (1) 24をある数で割ってから6を加えると8になりました。ある数はいくつですか。
- (2) 6 kmの道のりを40分で走ると平均の速さは時速何kmになりますか。
- (3) 3%の食塩水 600g と 6%の食塩水 300g をまぜると何%の食塩水ができますか。
- (4) 80円の切手と120円の切手を合わせて20枚買うと代金は2080円でした。120円の切手を何枚買いましたか。

**3** 次の問いに答えなさい。

- (1) 長さ4mのひもをA, B, Cの3つに切り分けると, AはBより25cm長く, CはAより10cm短くなりました。Cの長さは何mですか。
- (2) ある品物500個を1個50円で仕入れました。この品物を全部売ったとき, 10000円の利益を出すには, 1個あたり仕入れ値の何割増しの値段で売ればよいですか。

1	(1) $\frac{3}{8}$	(2) $\frac{3}{8}$	(3) $1\frac{9}{10}$	(4) 14	(5) 1.36	(6) 237
2	(1) 12	(2) 9	(3) 4	(4) 12		
3	(1) 1.35	(2) 4				

備考

- 問題は必ずノートにやること
- 図形はかき写すこと
- 問題文はノートに貼り付けておくこと
- 5年生は計算だけでもやってみること