

小テスト1 ()組()

1 次の計算をしなさい。

$$(1) 50 - 17 - 7$$

$$= 33 - 7$$

$$= \underline{26}$$

$$(2) 56 + \boxed{24 \div 8}$$

$$= 56 + 3$$

$$= \underline{59}$$

$$(3) \frac{3}{4} - \frac{7}{12}$$

$$= \frac{9}{12} - \frac{7}{12}$$

$$= \frac{9-7}{12}$$

$$= \frac{2}{12} = \frac{1}{6}$$

$$(4) 24 \div \boxed{(10-7)} \times 2$$

$$= \boxed{24 \div 3} \times 2$$

$$= 8 \times 2$$

$$= \underline{16}$$

2 次の問いに答えなさい。

(1) 8と12の最小公倍数を答えなさい。

8の倍数 ... 8, 16, 24, 32, 40, ...

12の倍数 ... 12, 24, 36, 48, 60, ...

最小公倍数は 24

(2) 300円の20%引きはいくらでしょうか。

80%のこ!! $300 \times 0.8 = 240$

240円

(3) 時速6kmで歩く人は、30分で何km進むでしょうか。

$30 \div 60 = 0.5$ 時間

(道のり) = (速さ) × (時間) だから、

$6 \times 0.5 = 3$

3km

点

小テスト2 ()組()

1 次の計算をしなさい。

$$(1) 1.8 \div 0.6$$

$$= \underline{3}$$

$$(2) 1 + 2 + \boxed{6 \div 3}$$

$$= 1 + 2 + 2$$

$$= \underline{4}$$

$$(3) 0.3 \times \frac{3}{7}$$

$$= \frac{3}{10} \times \frac{3}{7}$$

$$= \frac{3 \times 3}{10 \times 7}$$

$$= \frac{9}{70}$$

$$(4) 24 \div \boxed{(10-7)} \times 2$$

$$= \boxed{24 \div 3} \times 2$$

$$= 8 \times 2$$

$$= \underline{16}$$

2 次の問いに答えなさい。

(1) 4と9の最小公倍数を答えなさい。

4の倍数 ... 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36, ...

9の倍数 ... 9, 18, 27, 36, 45, ...

4と9の最小公倍数は 36

(2) 300円の4割引きはいくらでしょうか。

6割のこ!! $300 \times 0.6 = 180$

180円

(3) 480mの道のりを分速40mで歩くと何分かかるでしょうか。

(時間) = (道のり) ÷ (速さ) だから、

$480 \div 40 = 12$

12分

点