

計算にチャレンジ 7 級 (9)

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

(2 点×50)

1 計算をしましょう。

- (1) $60 \div 3 =$ 20 (2) $70 \div 7 =$ 10
- (3) $84 \div 4 =$ 21 (4) $55 \div 5 =$ 11

2 計算をしましょう。

- (1) $70 \times 5 =$ 350 (2) $300 \times 8 =$ 2400
- (3) $6 \times 90 =$ 540 (4) $40 \times 70 =$ 2800

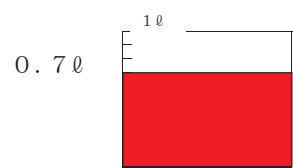
- | | | | |
|--|---|--|--|
| (5) $\begin{array}{r} 23 \\ \times 3 \\ \hline 69 \end{array}$ | (6) $\begin{array}{r} 61 \\ \times 5 \\ \hline 305 \end{array}$ | (7) $\begin{array}{r} 38 \\ \times 4 \\ \hline 152 \end{array}$ | (8) $\begin{array}{r} 12 \\ \times 9 \\ \hline 108 \end{array}$ |
| (9) $\begin{array}{r} 218 \\ \times 2 \\ \hline 436 \end{array}$ | (10) $\begin{array}{r} 903 \\ \times 2 \\ \hline 1806 \end{array}$ | (11) $\begin{array}{r} 814 \\ \times 9 \\ \hline 7326 \end{array}$ | (12) $\begin{array}{r} 329 \\ \times 7 \\ \hline 2303 \end{array}$ |
| (13) $\begin{array}{r} 43 \\ \times 12 \\ \hline 86 \\ 43 \\ \hline 516 \end{array}$ | (14) $\begin{array}{r} 82 \\ \times 38 \\ \hline 656 \\ 246 \\ \hline 3116 \end{array}$ | (15) $\begin{array}{r} 35 \\ \times 40 \\ \hline 1400 \end{array}$ | (16) $\begin{array}{r} 154 \\ \times 23 \\ \hline 462 \\ 308 \\ \hline 3542 \end{array}$ |

3 くふうして計算しましょう。

$80 \times 3 \times 3 =$ 80 × 9 $=$ 720

4 小数について答えましょう。

- (1) 1を4こと、0.1を7こあわせた数は、4.7です。
- (2) 水のかさだけ色をぬりましょう。



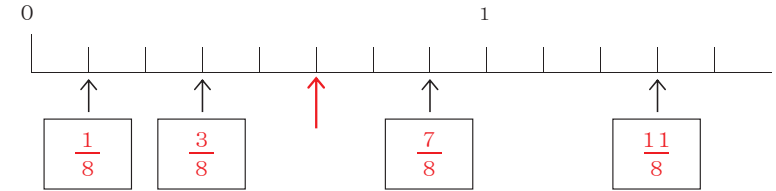
5 □にあてはまる不等号をかきましょう。

- (1) 7.9 < 8.2 (2) $\frac{7}{10}$ < 0.8

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

6 下の数直線を見て答えましょう。

(1) 下の数直線で、↑(やじるし)のめもりが表す数を分数で書きましょう。



(2) $\frac{5}{8}$ を表すめもりに↑(やじるし)を書きましょう。

7 計算をしましょう。

- (1) $0.4 + 0.3 =$ 0.7 (2) $0.5 + 0.8 =$ 1.3
- (3) $0.8 - 0.2 =$ 0.6 (4) $1 - 0.3 =$ 0.7
- (5)
$$\begin{array}{r} 2.9 \\ + 4.6 \\ \hline 7.5 \end{array}$$
 (6)
$$\begin{array}{r} 6.3 \\ + 2.7 \\ \hline 9.0 \end{array}$$
 (7)
$$\begin{array}{r} 3.9 \\ - 1.4 \\ \hline 2.5 \end{array}$$
 (8)
$$\begin{array}{r} 7.2 \\ - 3.5 \\ \hline 3.7 \end{array}$$

8 筆算で計算しましょう。

- (1) $2.8 + 3$ (2) $2.5 - 1.7$ (3) $15 - 6.2$
- | | | |
|---|---|--|
| $\begin{array}{r} 2.8 \\ + 3 \\ \hline 5.8 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 2.5 \\ - 1.7 \\ \hline 0.8 \end{array}$ | $\begin{array}{r} 15 \\ - 6.2 \\ \hline 8.8 \end{array}$ |
|---|---|--|

9 計算しましょう。

- (1) $\frac{3}{10} + \frac{2}{10} =$ $\frac{5}{10}$ (2) $\frac{1}{4} + \frac{2}{4} =$ $\frac{3}{4}$
- (3) $\frac{2}{7} + \frac{4}{7} =$ $\frac{6}{7}$ (4) $\frac{4}{9} + \frac{5}{9} =$ 1 $(\frac{9}{9})$
- (5) $\frac{5}{6} - \frac{2}{6} =$ $\frac{3}{6}$ (6) $\frac{4}{5} - \frac{1}{5} =$ $\frac{3}{5}$
- (7) $\frac{6}{7} - \frac{3}{7} =$ $\frac{3}{7}$ (8) $1 - \frac{7}{8} =$ $\frac{1}{8}$