

計算にチャレンジ 8 級 (10)

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

点

(2 点 × 5 0)

1 計算をしましょう。

(1) $\begin{array}{r} 253 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$	(2) $\begin{array}{r} 428 \\ + 145 \\ \hline \end{array}$	(3) $\begin{array}{r} 473 \\ + 157 \\ \hline \end{array}$	(4) $\begin{array}{r} 4216 \\ + 2685 \\ \hline \end{array}$
--	---	---	---

(5) $\begin{array}{r} 768 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$	(6) $\begin{array}{r} 642 \\ - 157 \\ \hline \end{array}$	(7) $\begin{array}{r} 935 \\ - 628 \\ \hline \end{array}$	(8) $\begin{array}{r} 1000 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$
--	---	---	---

2 計算をしましょう。

(1) $5 \times 0 = \square$ (2) $6 \times 7 = \square$ (3) $0 \times 0 = \square$

3 \square にあてはまる数を書きましょう。

(1) $5 \times 7 = 5 \times 8 - \square$ (2) $7 \times 10 = 7 \times 9 + \square$

(3) $6 \times 8 = 8 \times \square$ (4) $4 \times 9 = 4 \times \square + 4$

4 \square にあてはまる数を書きましょう。

(1) $3 \times \square = 21$ (2) $\square \times 7 = 63$ (3) $4 \times \square = 28$

5 計算をしましょう。

(1) $8 \div 2 = \square$ (2) $56 \div 8 = \square$ (3) $30 \div 6 = \square$

(4) $9 \div 9 = \square$ (5) $36 \div 4 = \square$ (6) $64 \div 8 = \square$

6 わり算の答えが正しいのはどちらですか。正しいほうに○をつけましょう。

(1) $() 34 \div 6 = 5 \text{ あまり } 4$ $() 34 \div 6 = 6 \text{ あまり } 2$	(2) $() 65 \div 7 = 8 \text{ あまり } 9$ $() 65 \div 7 = 9 \text{ あまり } 2$
--	--

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

7 わり算のたしかめの式しきになるように、右の式の にあてはまる数を書きましょう。 (全正)

わり算

$$27 \div 4 = 6 \text{ あまり } 3$$



たしかめの式

$$4 \times \text{ } + \text{ } = \text{ }$$

8 計算をしましょう。

- | | |
|---|---|
| (1) $8 \div 3 =$ <input type="text"/> | (2) $11 \div 2 =$ <input type="text"/> |
| (3) $43 \div 6 =$ <input type="text"/> | (4) $39 \div 4 =$ <input type="text"/> |
| (5) $24 \div 7 =$ <input type="text"/> | (6) $54 \div 8 =$ <input type="text"/> |
| (7) $53 \div 9 =$ <input type="text"/> | (8) $37 \div 5 =$ <input type="text"/> |
| (9) $13 \div 3 =$ <input type="text"/> | (10) $9 \div 6 =$ <input type="text"/> |
| (11) $43 \div 5 =$ <input type="text"/> | (12) $88 \div 9 =$ <input type="text"/> |

9 下の数について答えましょう。

1 9 4 6 7 3 2 5

(1) 左から 2 番目の数字は、何の位の数字ですか。

(2) この数字を読んで、漢字で書きましょう。

10 数字で書きましょう。

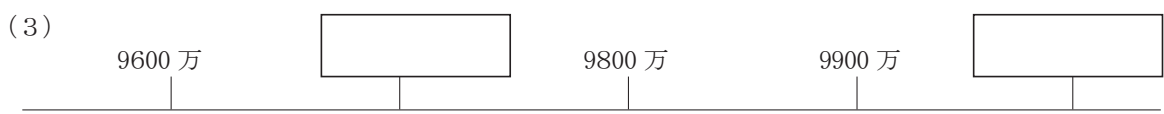
(1) 四百七十万六千五百五十二

(2) 1000 万を 3 こ、100 万を 1 こ、10 万を 8 こ、1 万を 6 こあわせた数

11 にあてはまる数を書きましょう。

(1) 1000 を 13 こあつめた数は

(2) 625000 は、1000 を こあつめた数です。



12 数を書きましょう。

(1) 39 を 10 倍ばいした数

(2) 60 を 100 倍ばいした数

(3) 800 を 10 でわった数