

## 計算にチャレンジ 6級 (9)

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

点

1 計算をしましょう。(7)～(9)は、工夫して計算しましょう。(4点×9)

$$\begin{array}{r} \times \\ 365 \\ \hline 148 \\ \hline 2920 \\ 1460 \\ 365 \\ \hline 54020 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 776 \\ \hline 892 \\ \hline 1552 \\ 6984 \\ 6208 \\ \hline 692192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 608 \\ \hline 227 \\ \hline 4256 \\ 1216 \\ 1216 \\ \hline 138016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 784 \\ \hline 503 \\ \hline 2352 \\ 3920 \\ \hline 394352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 207 \\ \hline 305 \\ \hline 1035 \\ 621 \\ \hline 63135 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 930 \\ \hline 502 \\ \hline 1860 \\ 4650 \\ \hline 466860 \end{array}$$

(7)  $4800 \times 60$

$$\begin{array}{r} 4800 \\ \times 60 \\ \hline 288000 \end{array}$$

(8)  $320 \times 5900$

$$\begin{array}{r} 320 \\ \times 5900 \\ \hline 288 \\ 160 \\ \hline 1888000 \end{array}$$

(9)  $1400 \times 690$

$$\begin{array}{r} 1400 \\ \times 690 \\ \hline 126 \\ 84 \\ \hline 966000 \end{array}$$

2 下の数について答えましょう。(2点×3)

6 0 9 0 3 2 8 7 5 1 0 5 0 0 4  
 (ア)

(1) いちばん左の数字は、何の位の数字ですか。

百兆の位

(2) 十億の位の数字は何ですか。

2

(3) (ア)の8は、何が8こあることを表していますか。

1億(1 0 0 0 0 0 0 0 0)

3 数字で書きましょう。(2点×5)

(1) 五兆二千六百四億千八百七十六万

5 2 6 0 4 1 8 7 6 0 0 0 0

(2) 1億を4こと、100万を9こあわせた数

4 0 9 0 0 0 0 0 0

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

(3) 5000億を10倍した数(数字で書きましょう。)

5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

(4) 38億を $\frac{1}{10}$ にした数(数字で書きましょう。)

3 8 0 0 0 0 0 0 0

(5) 3兆を $\frac{1}{10}$ にした数(数字で書きましょう。)

3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

4 計算をしましょう。(4点×7)

(1)  $26 \div 3 =$

(2)  $15 \div 6 =$

(3)  $17 \div 5 =$

(4)  $10 \div 8 =$

(5)  $486 \div 2 =$

(6)  $108 \div 5 =$

(7)  $94 \div 4 =$

5 計算をしましょう。(2点×10)

(1)  $80 \div 4 =$

2 0

(2)  $360 \div 9 =$

4 0

(3)  $600 \div 2 =$

3 0 0

(4)  $3000 \div 6 =$

5 0 0

(5)  $90 \div 30 =$

3

(6)  $630 \div 70 =$

9

(7)  $70 \div 20 =$

3あまり10

(8)  $270 \div 50 =$

5あまり20

(9)  $160 \div 60 =$

2あまり40

(10)  $420 \div 80 =$

5あまり20