

ながよ検定12級 NO1

( ) 小学校 ( ) 年 ( ) 組 ( ) 番 名前 ( )

1 次の計算をしましょう。

各4点

①  $90 \div 3$                       ②  $420 \div 7$

2 次の計算を筆算でしましょう。

①  $84 \div 4$     ②  $57 \div 3$     ③  $87 \div 5$     ④  $86 \div 7$

⑤  $936 \div 3$                       ⑥  $959 \div 7$                       ⑦  $828 \div 4$

⑧  $740 \div 2$                       ⑨  $582 \div 6$                       ⑩  $495 \div 2$

3 次の計算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 154 \\ \times 276 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 324 \\ \times 708 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

① 7200000000 を10倍した数

② 2 億を10倍した数

③ 21 兆を100倍した数

④ 3 兆5000億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

①  $6.37 + 0.24$

②  $3 + 5.82$

③  $7.35 + 0.45$

④  $6.25 - 3.41$

⑤  $5.12 - 4.55$

⑥  $5.35 - 2.6$

⑦  $6 - 0.82$

1 次の計算をしましょう。

各4点

①  $80 \div 2$       ②  $560 \div 7$

2 次の計算を筆算でしましょう。

①  $46 \div 2$     ②  $68 \div 4$     ③  $92 \div 7$     ④  $39 \div 2$

⑤  $690 \div 6$       ⑥  $597 \div 3$       ⑦  $850 \div 5$

⑧  $809 \div 9$       ⑨  $532 \div 7$       ⑩  $742 \div 7$

3 次の計算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 378 \\ \times 184 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 536 \\ \times 203 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

① 1700億 を10倍した数

② 205兆 を10倍した数

③ 82兆を100倍した数

④ 6兆300億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

①  $0.36 + 3.46$       ②  $5.68 + 4$       ③  $4.16 + 2.84$

④  $2.78 - 1.59$       ⑤  $9.25 - 8.43$

⑥  $7.89 - 5.9$       ⑦  $6 - 4.73$

ながよ検定12級 NO3

( ) 小学校 ( ) 年 ( ) 組 ( ) 番 名前 ( )

1 次の計算をしましょう。

各4点

①  $70 \div 7$       ②  $720 \div 8$

2 次の計算を筆算でしましょう。

①  $96 \div 3$     ②  $96 \div 6$     ③  $81 \div 6$     ④  $89 \div 5$

⑤  $49.4 \div 2$       ⑥  $984 \div 8$       ⑦  $872 \div 8$

⑧  $960 \div 8$       ⑨  $603 \div 9$       ⑩  $854 \div 8$

3 次の計算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 378 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 306 \\ \times 508 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

① 7200000000 を10倍した数

② 3100 億を10倍した数

③ 9000億を100倍した数

④ 5兆100億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

①  $3.06 + 4.05$       ②  $8.5 + 3.62$       ③  $3.39 + 5.51$

④  $8.53 - 5.66$       ⑤  $3.32 - 2.71$

⑥  $5.11 - 4.8$       ⑦  $9 - 8.51$

ながよ検定12級 NO4

( ) 小学校 ( ) 年 ( ) 組 ( ) 番 名前 ( )

1 次の計算をしましょう。

各4点

①  $90 \div 9$       ②  $480 \div 6$

2 次の計算を筆算でしましょう。

①  $84 \div 4$     ②  $34 \div 2$     ③  $98 \div 7$     ④  $95 \div 8$

⑤  $535 \div 5$       ⑥  $840 \div 6$       ⑦  $679 \div 7$

⑧  $426 \div 7$       ⑨  $876 \div 6$       ⑩  $889 \div 7$

3 次の計算をしましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 352 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 409 \\ \times 306 \\ \hline \end{array}$$

4 次の数を数字で書きましょう。

① 360兆 を10倍した数

② 4300億を10倍した数

③ 79兆を100倍した数

④ 5兆8000億を10でわった数

5 次の計算を筆算でしましょう。

①  $8.62 + 0.25$     ②  $7 + 0.16$     ③  $0.47 + 0.23$

④  $2.78 - 1.59$     ⑤  $6.59 - 5.78$

⑥  $9.28 - 5.2$     ⑦  $7 - 6.32$