

No.6 蒲原中学校 1年生 数学復習課題

組 _____ 番 氏名 _____

次の計算をせよ。

①
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 4.1 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 6.3 \\ \times 4.9 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 14.5 \\ \times 0.3 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 0.182 \\ \times \quad \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 93.8 \\ \times \quad 88 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 4.87 \\ \times 95.8 \\ \hline \end{array}$$

⑦ $22.4 \div 35$

⑧ $33 \div 4.4$

⑨ $5.82 \div 0.06$

⑩ $11.2 \div 0.28$

⑪ $41.1 \div 9.5$
商を一の位まで出して、あまりも出す。

⑫ $1.76 \div 6.5$
四捨五入して上から2けたのがい数にする。

$⑬ 4 + 30 \div 6 \times 8$

$⑭ 22 \times 103$

次の□にあてはまる数字を入れよ。

$$⑮ \frac{7}{2} = \frac{\square}{\square} \div \frac{\square}{\square}$$

$$= \frac{\square}{\square}$$

小数

$$⑯ 9 \div 25 = \frac{\square}{\square}$$

$$= \frac{\text{⑳}}{\square}$$

小数

$$⑰ \frac{2}{100}$$

を約分する。

$$⑱ \frac{3}{54}$$

を約分する。

$$⑲ \frac{3}{14}, \frac{5}{8}$$

を通分する。

$$⑳ \frac{3}{4}, \frac{9}{11}$$

を通分する。

$$㉑ \frac{1}{8} + \frac{1}{4}$$

$$㉒ \frac{9}{10} - \frac{5}{8}$$

$$㉓ \frac{7}{24} + 1\frac{7}{12}$$

$$㉔ 3\frac{7}{18} - 1\frac{8}{9}$$

解答 No. 6

① 1 1 4 . 8

② 3 0 . 8 7

③ 4 . 3 5

⑬ 4 4

⑭ 2 2 6 6

⑮ 7, 2, 3. 5

④ 1 . 0 9 2

⑤ 8 2 5 4 . 4

⑥ 4 6 6 . 5 4 6

⑯ 9, 2 5, 0 . 3 6

⑰ $\frac{1}{50}$

⑱ $\frac{1}{18}$

⑦ 0 . 6 4

⑧ 7 . 5

⑨ 9 7

⑲ $\frac{12}{56}$, $\frac{35}{56}$

⑳ $\frac{33}{44}$, $\frac{36}{44}$

㉑ $\frac{3}{8}$

⑩ 4 0

⑪ 4 あまり 3 . 1

⑫ 0 . 2 7

㉒ $\frac{11}{40}$

㉓ $1\frac{7}{8}$

㉔ $1\frac{1}{2}$