

6年 組 番 名前( )

① 
$$\begin{array}{r} 4.6 \\ \times 5.8 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 0.98 \\ \times 3.7 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 4.5 \\ \times 0.57 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 6.45 \\ \times 23.6 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 商は小数第一位まで求め、あまりも出しましょう

⑥ 割り切れるまで

⑦ 割り切れるまで

⑧ 割り切れるまで

⑤ 
$$8 \overline{) 9.4}$$

⑥ 
$$5 \overline{) 1.35}$$

⑦ 
$$0.7 \overline{) 3.64}$$

⑧ 
$$0.6 \overline{) 2.94}$$

⑨  $3 \frac{5}{9} + \frac{7}{9}$

⑩  $1 \frac{2}{7} - \frac{5}{7}$

⑪ 120 cmは、15 cmの  倍⑫ 36 kgの  倍は、108 kg⑬  人は、170人の  $\frac{3}{5}$  倍⑭  Lの  $\frac{5}{2}$  倍は、90L⑮ 350円の  $\frac{4}{5}$  倍は、 円⑯ 42 mは、7 mの  倍

6年 組 番 名前( )

① 
$$\begin{array}{r} 3.6 \\ \times 7.4 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 0.87 \\ \times 4.6 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 7.4 \\ \times 0.69 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 5.73 \\ \times 43.9 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 商は小数第一位まで求め、あまりも出しましょう

⑥ 割り切れるまで

⑦ 小数第1位とあまり

⑧ 割り切れるまで

⑤ 
$$7 \overline{) 9.4}$$

⑥ 
$$6 \overline{) 4.56}$$

⑦ 
$$0.8 \overline{) 1.85}$$

⑧ 
$$0.9 \overline{) 6.57}$$

⑨  $4\frac{3}{8} + 2\frac{5}{8}$

⑩  $5\frac{3}{5} - 2\frac{4}{5}$

⑪  $2\frac{3}{4} + 1\frac{1}{3}$

⑫  $3\frac{3}{7} - 1\frac{2}{3}$

⑬ 21 kgは、7 kgの  倍⑭ 14 mの  倍は、70 m⑮ 900人は、 人の  $\frac{3}{5}$  倍⑯  Lの  $\frac{11}{10}$  倍は、22 L