

(小数)×(整数)のまとめ

年 組 名前

/21

■ 次のかけ算をしましょう。

①  $0.06 \times 9 =$

⑤  $4.4 \times 8 =$

②  $0.07 \times 7 =$

⑥  $6.9 \times 4 =$

③  $0.02 \times 2 =$

⑦  $9.7 \times 7 =$

④  $0.09 \times 3 =$

⑧  $0.75 \times 4 =$

■ ヒントを利用してかけ算をしましょう。

⑨  $668 \times 54 = 36072$  であることを利用すると、  $6.68 \times 54 =$

⑩  $83 \times 49 = 4067$  であることを利用すると、  $8.3 \times 49 =$

⑪  $31 \times 92 = 2852$  であることを利用すると、  $3.1 \times 92 =$

⑫  $544 \times 15 = 8160$  であることを利用すると、  $54.4 \times 15 =$

⑬  $435 \times 73 = 31755$  であることを利用すると、  $43.5 \times 73 =$

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

⑭ 
$$\begin{array}{r} 8.4 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

⑮ 
$$\begin{array}{r} 0.42 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

⑯ 
$$\begin{array}{r} 29.4 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

⑰ 
$$\begin{array}{r} 4.32 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

⑱ 
$$\begin{array}{r} 6.6 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

⑲ 
$$\begin{array}{r} 57.1 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

⑳ 
$$\begin{array}{r} 6.13 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

㉑ 
$$\begin{array}{r} 0.55 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

■ 次のかけ算をしましょう。

①  $0.06 \times 9 = 0.54$

⑤  $4.4 \times 8 = 35.2$

②  $0.07 \times 7 = 0.49$

⑥  $6.9 \times 4 = 27.6$

③  $0.02 \times 2 = 0.04$

⑦  $9.7 \times 7 = 67.9$

④  $0.09 \times 3 = 0.27$

⑧  $0.75 \times 4 = 3$

■ ヒントを利用してかけ算をしましょう。

⑨  $668 \times 54 = 36072$  であることを利用すると、 $6.68 \times 54 = 360.72$

⑩  $83 \times 49 = 4067$  であることを利用すると、 $8.3 \times 49 = 406.7$

⑪  $31 \times 92 = 2852$  であることを利用すると、 $3.1 \times 92 = 285.2$

⑫  $544 \times 15 = 8160$  であることを利用すると、 $54.4 \times 15 = 816$

⑬  $435 \times 73 = 31755$  であることを利用すると、 $43.5 \times 73 = 3175.5$

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

⑭ 
$$\begin{array}{r} 8.4 \\ \times 93 \\ \hline 252 \\ 756 \\ \hline 781.2 \end{array}$$

⑮ 
$$\begin{array}{r} 0.42 \\ \times 65 \\ \hline 210 \\ 252 \\ \hline 27.30 \end{array}$$

⑯ 
$$\begin{array}{r} 29.4 \\ \times 69 \\ \hline 2646 \\ 1764 \\ \hline 2028.6 \end{array}$$

⑰ 
$$\begin{array}{r} 4.32 \\ \times 74 \\ \hline 1728 \\ 3024 \\ \hline 319.68 \end{array}$$

⑱ 
$$\begin{array}{r} 6.6 \\ \times 72 \\ \hline 132 \\ 462 \\ \hline 475.2 \end{array}$$

⑲ 
$$\begin{array}{r} 57.1 \\ \times 45 \\ \hline 2855 \\ 2284 \\ \hline 2569.5 \end{array}$$

⑳ 
$$\begin{array}{r} 6.13 \\ \times 47 \\ \hline 4291 \\ 2452 \\ \hline 288.11 \end{array}$$

㉑ 
$$\begin{array}{r} 0.55 \\ \times 17 \\ \hline 385 \\ 55 \\ \hline 9.35 \end{array}$$