

(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 $0.09 \times 9 =$

⑤ $7.7 \times 7 =$

② $0.6 \times 6 =$

⑥ $8.1 \times 4 =$

③ $0.3 \times 6 =$

⑦ $3.4 \times 5 =$

④ $0.4 \times 7 =$

⑧ $0.55 \times 3 =$

■ ヒントを利用してかけ算をしましょう。

⑨ $69 \times 69 = 4761$ であることを利用すると、 $6.9 \times 69 =$

⑩ $558 \times 16 = 8928$ であることを利用すると、 $5.58 \times 16 =$

⑪ $802 \times 47 = 37694$ であることを利用すると、 $80.2 \times 47 =$

⑫ $22 \times 72 = 1584$ であることを利用すると、 $2.2 \times 72 =$

⑬ $967 \times 65 = 62855$ であることを利用すると、 $96.7 \times 65 =$

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

⑭
$$\begin{array}{r} 9.7 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

⑮
$$\begin{array}{r} 7.18 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

⑯
$$\begin{array}{r} 0.46 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

⑰
$$\begin{array}{r} 67.9 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

⑱
$$\begin{array}{r} 5.2 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

⑲
$$\begin{array}{r} 0.19 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

⑳
$$\begin{array}{r} 99.2 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

㉑
$$\begin{array}{r} 2.53 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

■ 次のかけ算をしましょう。

① $0.09 \times 9 = 0.81$

② $0.6 \times 6 = 3.6$

③ $0.3 \times 6 = 1.8$

④ $0.4 \times 7 = 2.8$

⑤ $7.7 \times 7 = 53.9$

⑥ $8.1 \times 4 = 32.4$

⑦ $3.4 \times 5 = 17$

⑧ $0.55 \times 3 = 1.65$

■ ヒントを利用してかけ算をしましょう。

⑨ $69 \times 69 = 4761$ であることを利用すると、 $6.9 \times 69 = 476.1$

⑩ $558 \times 16 = 8928$ であることを利用すると、 $5.58 \times 16 = 89.28$

⑪ $802 \times 47 = 37694$ であることを利用すると、 $80.2 \times 47 = 3769.4$

⑫ $22 \times 72 = 1584$ であることを利用すると、 $2.2 \times 72 = 158.4$

⑬ $967 \times 65 = 62855$ であることを利用すると、 $96.7 \times 65 = 6285.5$

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

⑭
$$\begin{array}{r} 9.7 \\ \times 73 \\ \hline 291 \\ 679 \\ \hline 708.1 \end{array}$$

⑮
$$\begin{array}{r} 7.18 \\ \times 33 \\ \hline 2154 \\ 2154 \\ \hline 236.94 \end{array}$$

⑯
$$\begin{array}{r} 0.46 \\ \times 97 \\ \hline 322 \\ 414 \\ \hline 44.62 \end{array}$$

⑰
$$\begin{array}{r} 67.9 \\ \times 21 \\ \hline 679 \\ 1358 \\ \hline 1425.9 \end{array}$$

⑱
$$\begin{array}{r} 5.2 \\ \times 76 \\ \hline 312 \\ 364 \\ \hline 395.2 \end{array}$$

⑲
$$\begin{array}{r} 0.19 \\ \times 78 \\ \hline 152 \\ 133 \\ \hline 14.82 \end{array}$$

⑳
$$\begin{array}{r} 99.2 \\ \times 85 \\ \hline 4960 \\ 7936 \\ \hline 8432.0 \end{array}$$

㉑
$$\begin{array}{r} 2.53 \\ \times 14 \\ \hline 1012 \\ 253 \\ \hline 35.42 \end{array}$$