

1
ABCDE

計算をしましょう。

例

$$\begin{array}{r} 2.73 \\ \times 5.2 \\ \hline 546 \\ 1365 \\ \hline 14.196 \end{array}$$

(1)

$$\begin{array}{r} 3.29 \\ \times 1.5 \\ \hline \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 8.07 \\ \times 6.4 \\ \hline \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ \times 1.6 \\ \hline \end{array}$$

2
ABCDE

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 3.77 \\ \times \quad 5.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 5.96 \\ \times \quad 3.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 4.8 \\ \times \quad 2.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 7.1 \\ \times \quad 1.6 \\ \hline \end{array}$$

3
ABCDE

計算をしましょう。

例

$$\begin{array}{r} 273 \\ \times 5.2 \\ \hline 546 \\ 1365 \\ \hline 1419.6 \end{array}$$

$$(1) \quad \begin{array}{r} 54.6 \\ \times 2.08 \\ \hline \end{array}$$

$$(2) \quad \begin{array}{r} 285 \\ \times 3.7 \\ \hline \end{array}$$

$$(3) \quad \begin{array}{r} 3.4 \\ \times 8.9 \\ \hline \end{array}$$

4
ABCDE

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 49.2 \\ \times 8.53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 2.91 \\ \times 8.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 7.9 \\ \times 4.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 609 \\ \times 5.3 \\ \hline \end{array}$$

5

ABCDE

計算をしましょう。

例

$$\begin{array}{r} 7.25 \\ \times 6.4 \\ \hline 2900 \\ 4350 \\ \hline 46.400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.23 \\ \times 3.4 \\ \hline 92 \\ 69 \\ \hline 0.782 \end{array}$$

$$(1) \quad \begin{array}{r} 3.85 \\ \times 9.2 \\ \hline \end{array}$$

$$(2) \quad \begin{array}{r} 0.19 \\ \times 4.3 \\ \hline \end{array}$$

6
ABCDE

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 284 \\ \times 3.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 3.75 \\ \times 4.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 0.2 \\ \times 1.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 0.34 \\ \times 2.5 \\ \hline \end{array}$$

7
ABCDE

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 5.5 \\ \times 6.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 0.25 \\ \times 1.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 0.4 \\ \times 2.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 4.28 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

8
ABCDE

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 2.1 \\ \times 3.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 30.7 \\ \times 2.68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 1.42 \\ \times 3.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 0.78 \\ \times 0.65 \\ \hline \end{array}$$

9

ABCDE

計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} (1) \quad 13.4 \\ \times \quad 9.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 2.6 \\ \times \quad 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 0.18 \\ \times \quad 1.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 7.65 \\ \times \quad 0.4 \\ \hline \end{array}$$