

◎ 計算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 426 \\ +574 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 2.83 \\ +4.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 503 \\ -104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 4.1 \\ -1.74 \\ \hline \end{array}$$

◎ 次の問いに答えましょう。

① 1億を3こ、100万を4こ、1万を3こあわせた数は、いくつですか。

( )

② 4430000は、1000を何こ集めた数ですか。

( )

③ 1を3こ、0.1を5こ、0.01を4こ集めた数は、いくつですか。

( )

④ 0.1を245こ集めた数は、いくつですか。

( )

⑤ 3.56は、0.01を何こ集めた数ですか。

( )

◎ 1週間で3500Lの水道水を使う家があります。1日に平均何Lの水道水を使ったことになりますか。

式)

答) \_\_\_\_\_

◎ 時速48kmで走る自動車が、1時間15分に進む道のりは何kmですか。

式)

答) \_\_\_\_\_

◎ 川はば6 m の  $\frac{1}{200}$  の縮図は何cmですか。

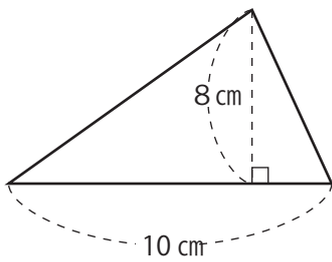
答) \_\_\_\_\_

◎ 30 kmを3 cmに縮尺しました。縮尺を比で表しなさい。

答) \_\_\_\_\_

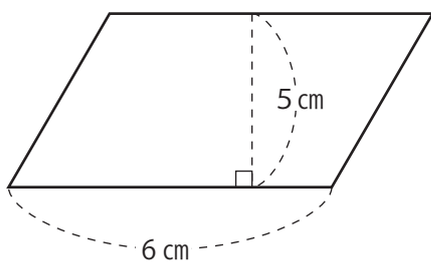
◎ 面積を求めなさい。

① 三角形 式)



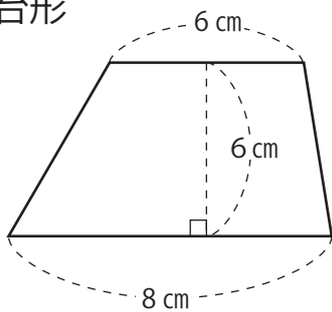
答) \_\_\_\_\_

② 平行四辺形 式)



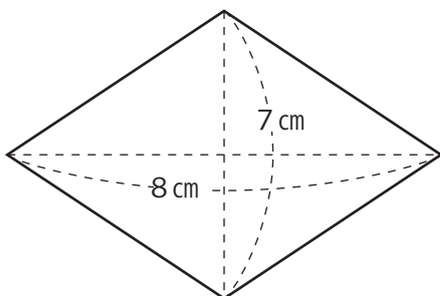
答) \_\_\_\_\_

③ 台形 式)



答) \_\_\_\_\_

④ ひし形 式)



答) \_\_\_\_\_