

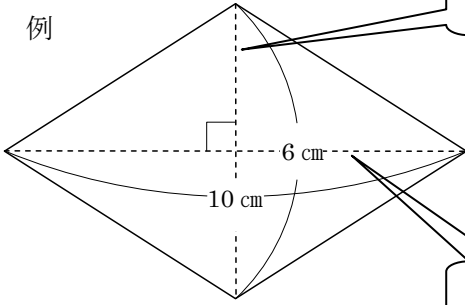
# 10

## ひし形の面積(1)

年 組 番 名前

ひし形の面積を求める公式  
ひし形の面積 = 対角線 × 対角線 ÷ 2

例



式

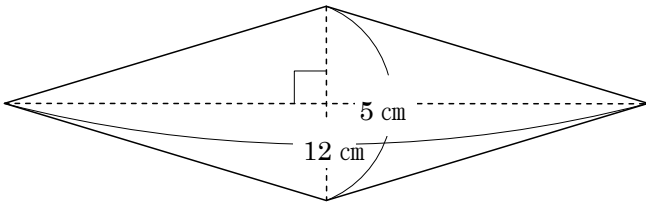
$$10 \times 6 \div 2 = 30$$

答え 30 cm<sup>2</sup>

練習 次の図形の面積を求めましょう。

①

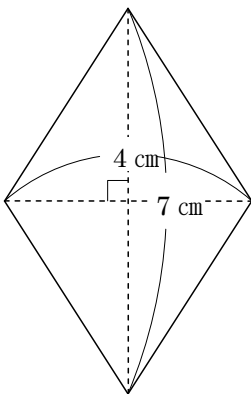
式



答え \_\_\_\_\_

②

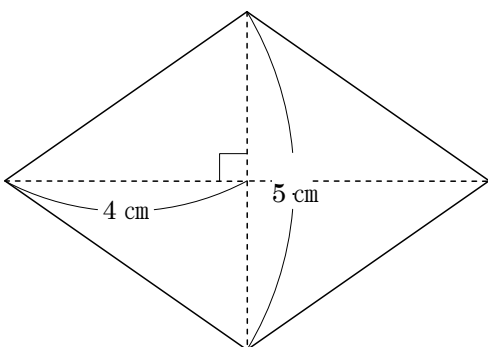
式



答え \_\_\_\_\_

③

式



答え \_\_\_\_\_