

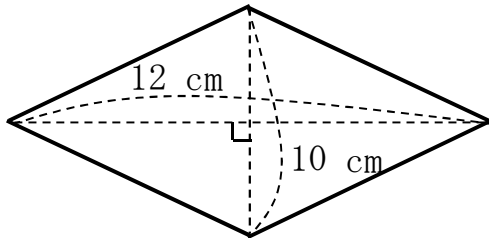
ひし形の面積①

年 組 名前 _____

◆ 次のひし形の面積を求めましょう。単位にも気をつけます。

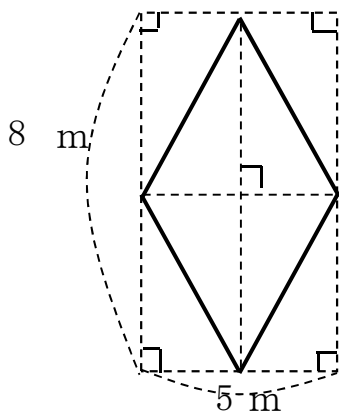
①

式



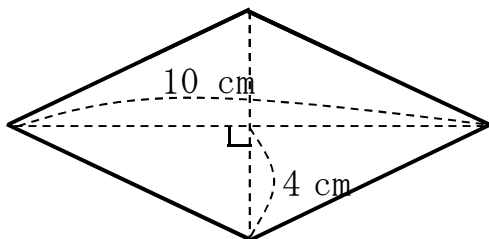
②

式



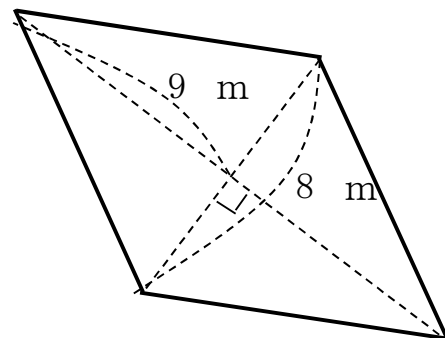
③

式



④

式



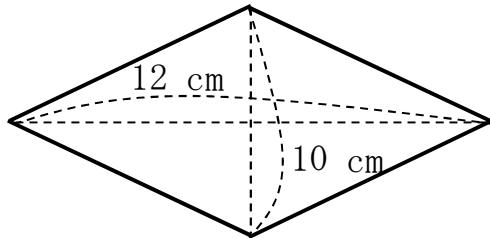
ひし形の面積①

答え

名前 _____

◆ 次のひし形の面積を求めましょう。単位に気をつけます。

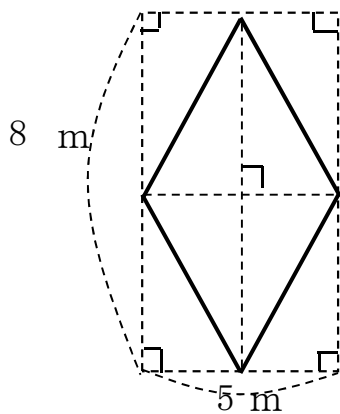
①



式 $12 \times 10 \div 2 = 60$

60 cm^2

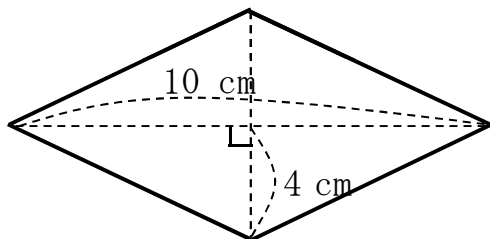
②



式 $8 \times 5 \div 2 = 20$

20 m^2

③



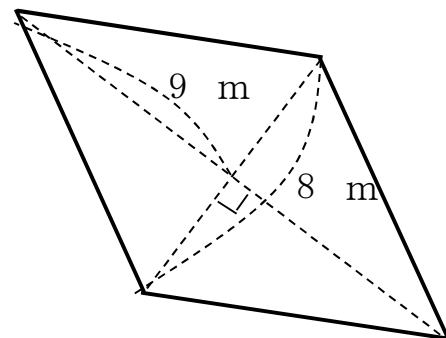
式

$10 \times 4 \div 2 \times 2 = 40$

40 cm^2

別解 $10 \times 8 \div 2 = 40$

④



式

$8 \times 9 \div 2 \times 2 = 72$

72 m^2

別解 $8 \times 18 \div 2 = 72$