

四角形と 三角形の面積 5

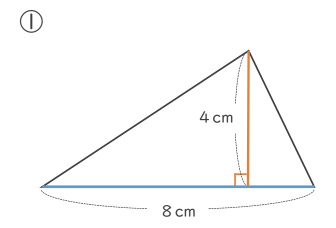


日にち: 月 日

名まえ

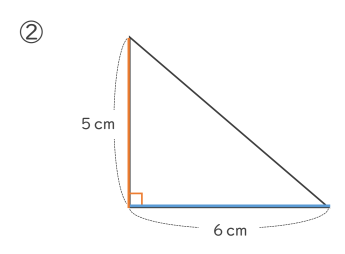
■ 三角形の面積をもとめる公式を書きましょう。

2 次の三角形の面積を計算で求めましょう。



式: $\frac{8}{\text{ki}} \times \frac{4}{\text{i}} \div 2 =$

答え:



式:

答え:







日にち:

月

日

名まえ

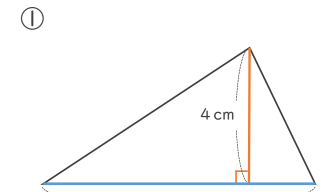
┃ 三角形の面積をもとめる公式を書きましょう。

底辺

× 高さ

÷ 2

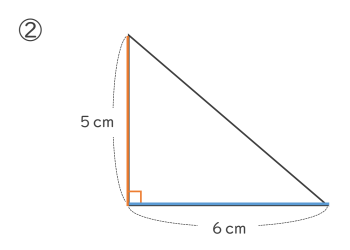
2 次の三角形の面積を計算で求めましょう。



8cm

式: $\frac{8}{\text{EQ}} \times \frac{4}{\text{A}} \div 2 = 16$

答え: | 6 cm²



式: $6 \times 5 \div 2 = 15$

_{答え:} | 5 cm²