

# 三角形の面積

月 日

名前 \_\_\_\_\_

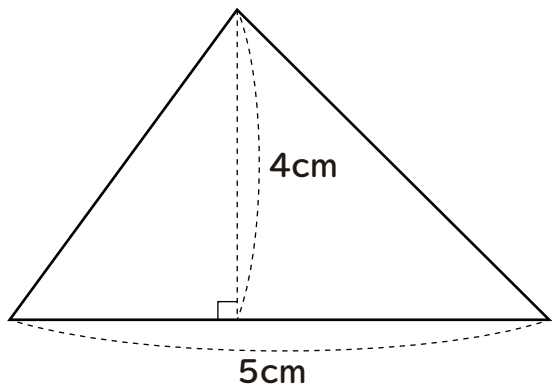
始めた時間 \_\_\_\_\_

終わった時間 \_\_\_\_\_

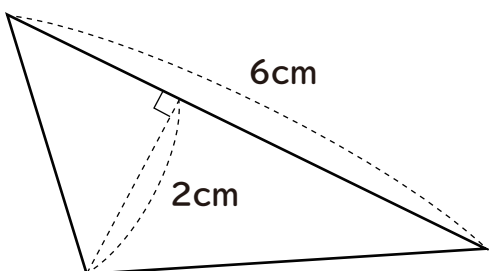
かかった時間 \_\_\_\_\_

次の三角形の面積を求めましょう。

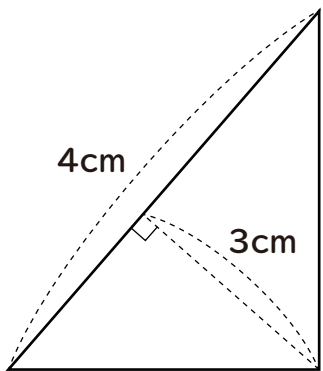
①



②



③



# 三角形の面積

月 日

名前 \_\_\_\_\_

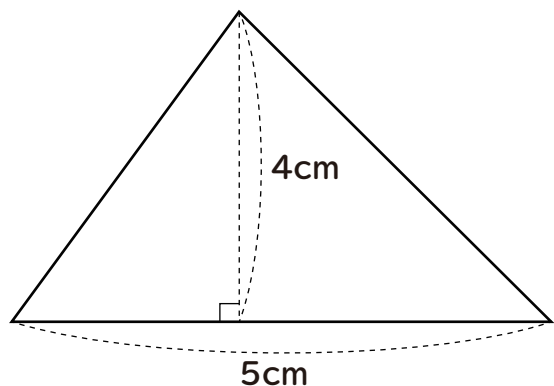
始めた時間 \_\_\_\_\_

終わった時間 \_\_\_\_\_

かかった時間 \_\_\_\_\_

次の三角形の面積を求めましょう。

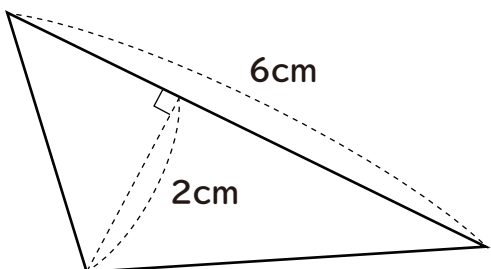
①



$$5 \times 4 \div 2 = 10$$

$$10\text{cm}^2$$

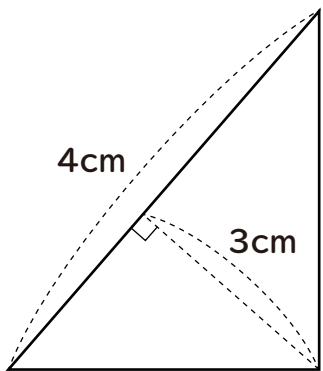
②



$$6 \times 2 \div 2 = 6$$

$$6\text{cm}^2$$

③



$$4 \times 3 \div 2 = 6$$

$$6\text{cm}^2$$