



四角形と
三角形の面積 6

● 高さが外にある
三角形の面積

16

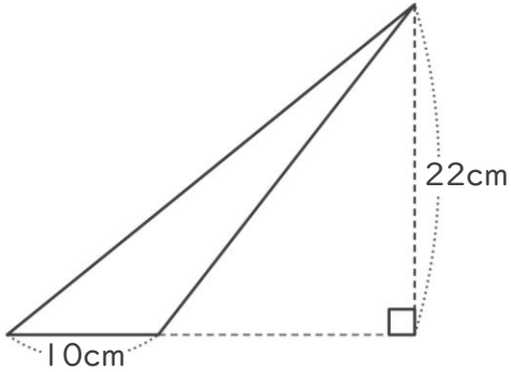
めざせ75点!



名まえ

・ 次の三角形の面積を計算で求めましょう。(各25点)

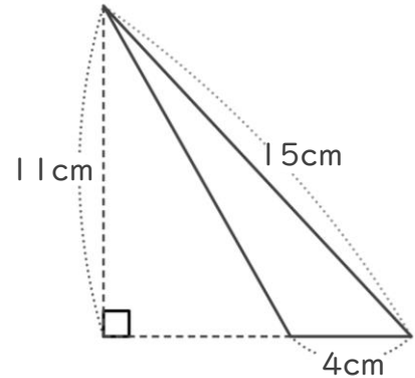
①



式:

答え:

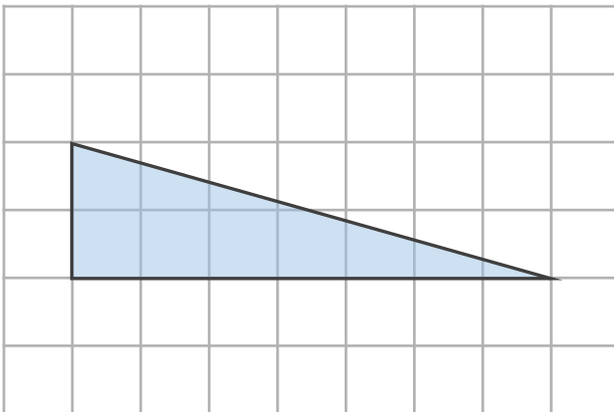
②



式:

答え:

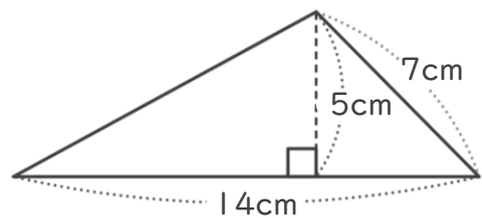
③



式:

答え:

④



式:

答え:



四角形と
三角形の面積 6

● 高さが外にある
三角形の面積

16

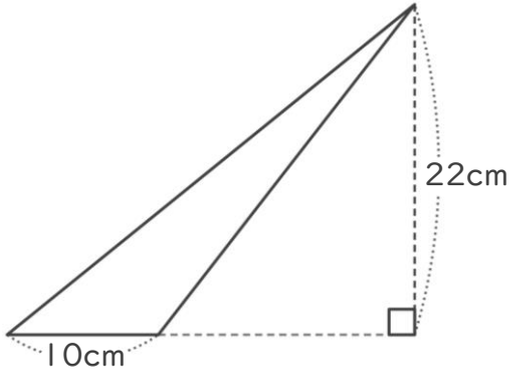
めざせ75点!



名まえ

・ 次の三角形の面積を計算で求めましょう。(各25点)

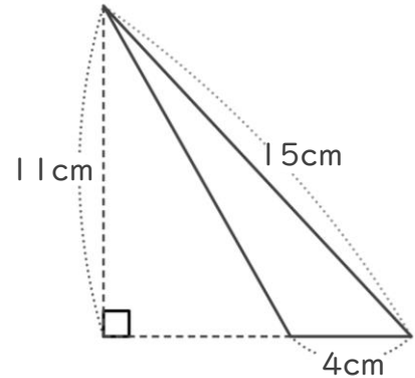
①



式: $10 \times 22 \div 2 = 110$

答え: 110cm^2

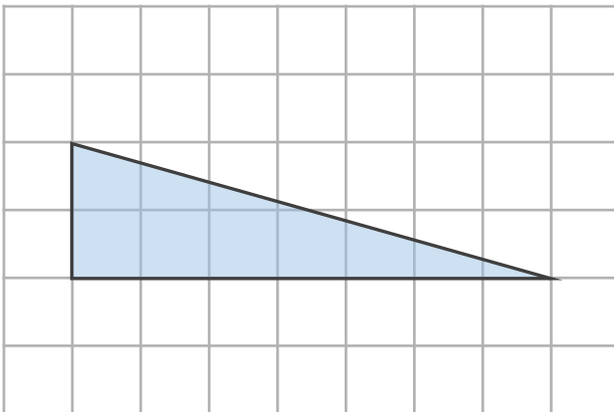
②



式: $4 \times 11 \div 2 = 22$

答え: 22cm^2

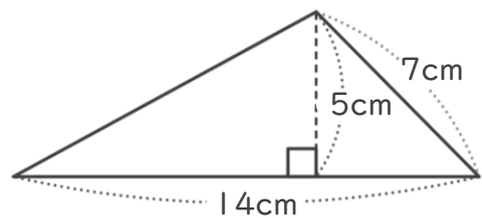
③



式: $7 \times 2 \div 2 = 7$

答え: 7cm^2

④



式: $14 \times 5 \div 2 = 35$

答え: 35cm^2