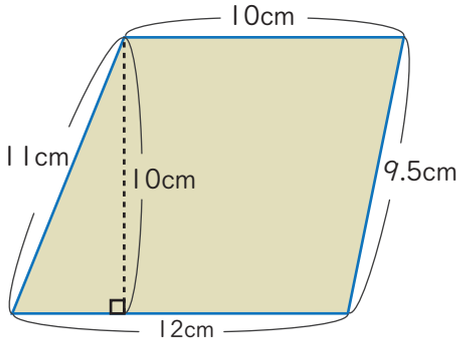


次の台形の面積は、何  $\text{cm}^2$  ですか。

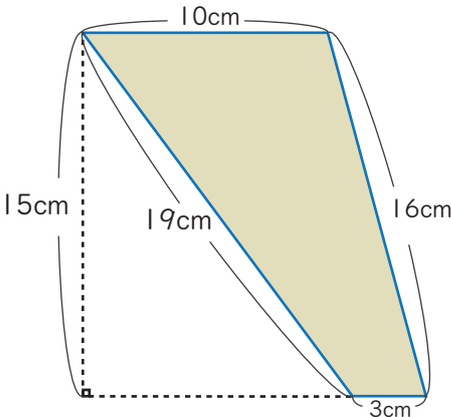
①



$$(10 + 12) \times 10 \div 2 = 110$$

答え  $110 \text{ cm}^2$

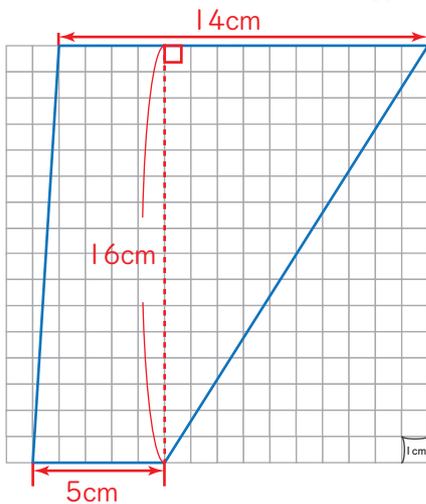
②



$$(10 + 3) \times 14 \div 2 = 97.5$$

答え  $97.5 \text{ cm}^2$

③

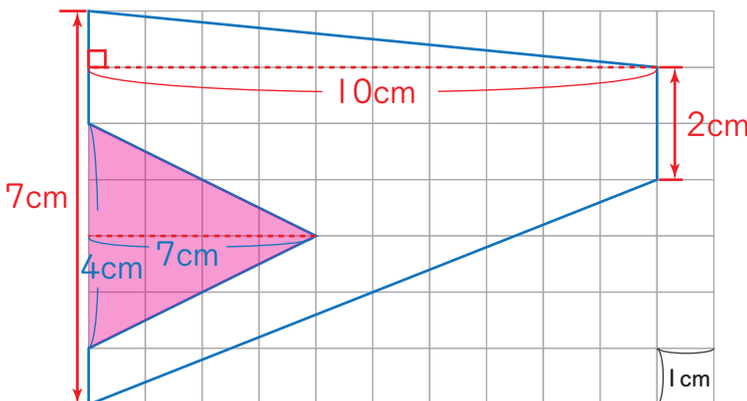


方眼の1めもりは1cm

$$(14 + 5) \times 16 \div 2 = 152$$

答え  $152 \text{ cm}^2$

④



方眼の1めもりは1cm

台形から三角形（ピンク）を引く

$$(7 + 2) \times 10 \div 2 = 45 \text{ 台形の面積}$$

$$4 \times 7 \div 2 = 14 \text{ 三角形の面積}$$

$$45 - 14 = 31 \text{ 台形 - 三角形}$$

答え  $31 \text{ cm}^2$

