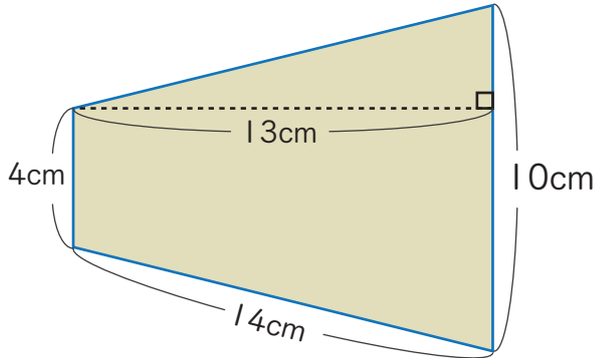


次の台形の面積は、何  $\text{cm}^2$  ですか。

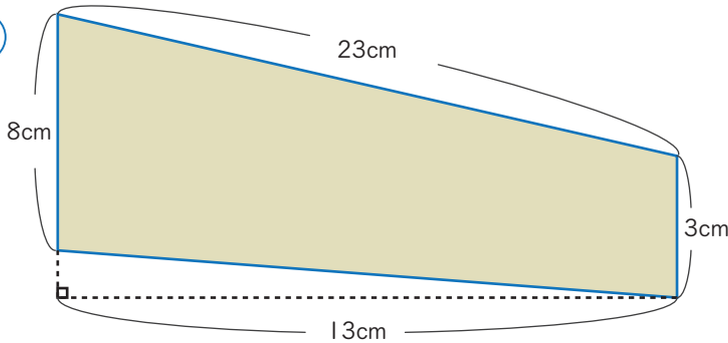
①



$$(4 + 14) \times 13 \div 2 = 91$$

答え  $91 \text{ cm}^2$

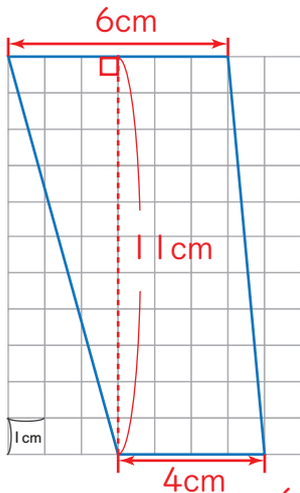
②



$$(8 + 3) \times 13 \div 2 = 71.5$$

答え  $71.5 \text{ cm}^2$

③

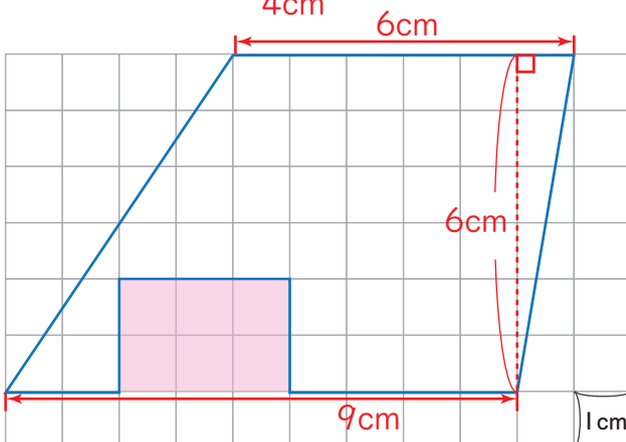


方眼の1めもりは1cm

$$(6 + 4) \times 11 \div 2 = 55$$

答え  $55 \text{ cm}^2$

④



方眼の1めもりは1cm

台形から長方形（ピンク）を引く

$$(6 + 9) \times 6 \div 2 = 45 \text{ 台形の面積}$$

$$2 \times 3 = 6 \text{ 長方形の面積}$$

$$45 - 6 = 39 \text{ 台形 - 長方形}$$

答え  $39 \text{ cm}^2$

