



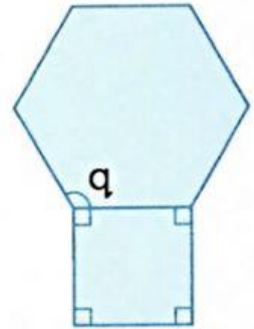
自我评估

1 右图由正六边形和正方形组成。

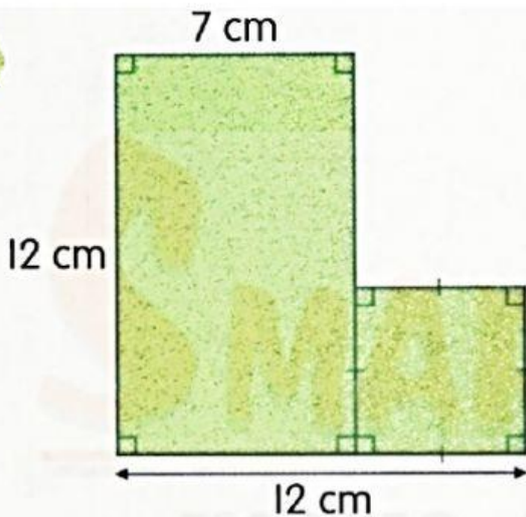
a 测量 q 角。

b 正方形的面积是 49 cm^2 ，计算全图的周长。

$$\square \times \square \text{ cm} = \square \text{ cm}$$



2



文君用三合板组装成左边的模型。

a 以 cm 为单位，计算全图的周长。

$$\square \text{ cm}$$

b 以 cm^2 为单位，计算全图的面积。

$$\begin{aligned} & (\square \text{ cm} \times \square \text{ cm}) + (\square \text{ cm} \times \square \text{ cm}) \\ &= \square \text{ cm}^2 + \square \text{ cm}^2 \\ &= \square \text{ cm}^2 \end{aligned}$$