



الصف الرابع

رياضيات

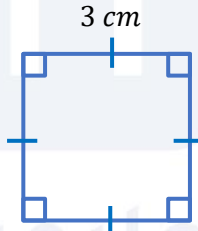
ورقة عمل 22

س1: مربع طول ضلعه 8 m احسب محيطه.

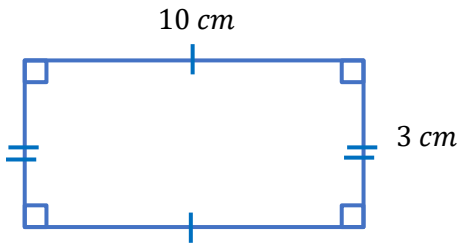
س2: مستطيل طوله 7 cm ، عرضه 2 cm ، جد محيطه.

س3: احسب محيط الأشكال التالية:

①



②



س4: مربع محيطه 40 cm ، جد طول ضلعه.



س1: مربع طول ضلعه 8 m احسب محيطه.

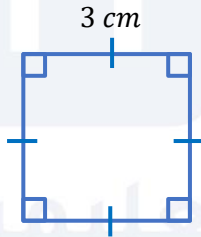
$$\begin{aligned} P &= 4 \times S \\ &= 4 \times 8 = 32\text{ m} \end{aligned}$$

س2: مستطيل طوله 7 cm ، عرضه 2 cm ، جد محيطه.

$$\begin{aligned} P &= 2l + 2w \\ &= 2 \times 7 + 2 \times 2 \\ &= 14 + 4 = 18\text{ cm} \end{aligned}$$

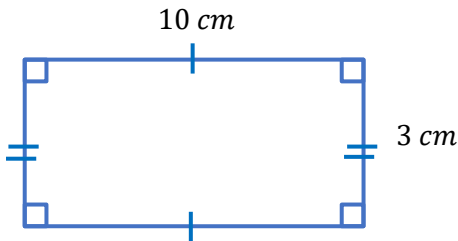
س3: احسب محيط الأشكال التالية:

①



$$\begin{aligned} P &= 4 \times S \\ &= 4 \times 3 = 12\text{ cm} \end{aligned}$$

②



$$\begin{aligned} P &= 2l + 2w \\ &= 2 \times 10 + 2 \times 3 \\ &= 20 + 6 \\ &= 26\text{ cm} \end{aligned}$$

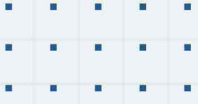
س4: مربع محيطه 40 cm ، جد طول ضلعه.

$$P = 4 \times S$$

$$40 = 4 \times S$$

$$S = 10\text{ cm}$$





فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس



06 222 9990

0799 797 880

