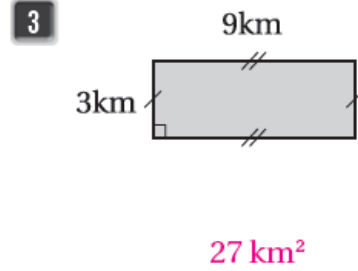
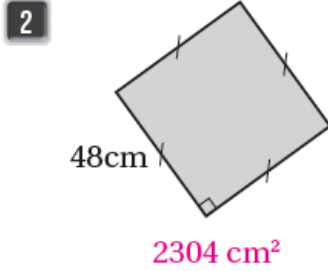
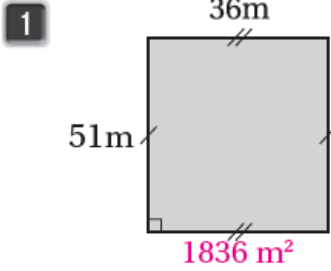


## أسئلة تمارين الكتاب

### المساحة

أحسب مساحة الأشكال الآتية:



4 ما مساحة مستطيل طوله 81 mm وعرضه 7 mm ؟ 567 mm<sup>2</sup>

5 ما مساحة مربع طول ضلعه 600 cm ؟ 360000 cm<sup>2</sup>

6 قطعة خشب مستطيلة، طولها 175 cm وعرضها 48 cm، ما مساحتها؟ 8400 cm<sup>2</sup>

7 ما مساحة قاعدة ثلاجة مربعة الشكل، إذا كان طول ضلعها 900 mm ؟ 810000 mm<sup>2</sup>



غرفة مستطيلة طولها 10 m وعرضها 6 m

8 كم متراً مربعاً مساحتها؟ 60 m<sup>2</sup>

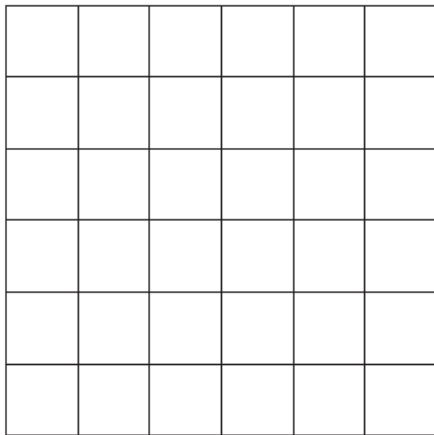
إذا كان المتر المربع الواحد يحتاج إلى 4 بلاطات سيراميك.

9 فكم بلاطة نحتاج لتبليط الغرفة كاملة؟ 240 بلاطة.

10 كم تكلفة البلاطات جميعها، إذا كان ثمن الواحدة 4 دنانير؟ 960 ديناراً.

11 أرسم مستطيلاً على لوحة السنتيمترات، ثم أكوّل الفراغات

بما هو مطلوب: تعدد الإجابات.



$l =$

$W =$

$P =$

$A =$

