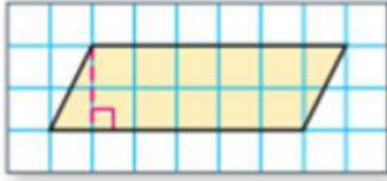


الطالبة : .....

ورقة عمل : دعم العنود - عليا - ميثا

حددي أبعاد كل متوازي الاضلاع ، ثم أوجدى مساحته  
استخدمى الآلة الحاسبة للتحقق



الأبعاد

$$\text{وحدة القاعدة } b = \square$$

$$\text{وحدة الارتفاع } h = \square$$

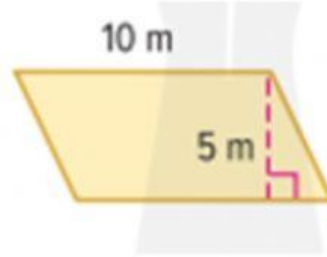
المساحة

$$A = b \cdot h$$

$$A = \square \times \square$$

$$A = \square \text{ وحدة مربعة}$$

اعداد المعلمة : سهاد أحمد المهر



$$b = \square \text{ m}$$

$$h = \square \text{ m}$$

الأبعاد

$$A = b \cdot h$$

$$A = \square \times \square$$

المساحة

$$A = \square \text{ m}^2$$

LIVWORKSHEETS