

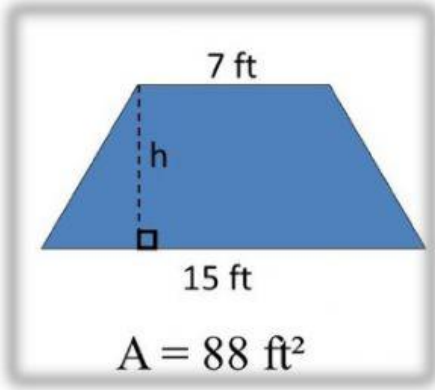
الاسم :

الصف :

الشعبة :

إيجاد البعد المجهول

أوجد ارتفاع شبه المنحرف التالي :



$$h = \frac{2 \cdot A}{b_1 + b_2}$$

$$h = \frac{\times}{+}$$

$$h = \quad \text{ft}$$

$$\begin{aligned} A &= 24 \text{ cm}^2 \\ b_1 &= 4 \text{ cm} \\ b_2 &= 12 \text{ cm} \\ h &= ? \end{aligned}$$

$$h = \frac{\times}{+}$$

$$h = \quad \text{cm}$$