

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة

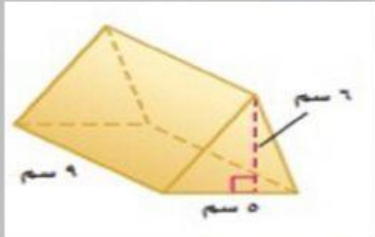
حجم المنشور يساوي

ب ( مساحة القاعدة  $\times$  الارتفاع

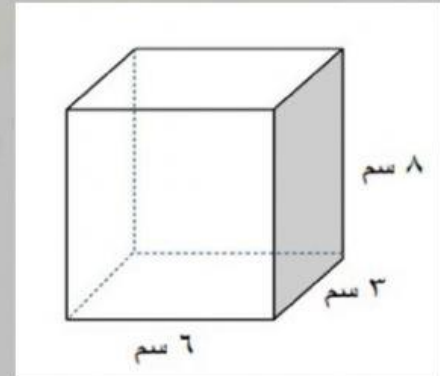
أ ) محيط القاعدة  $\times$  الارتفاع

السؤال الثاني : احسب حجم المنشور التالي :

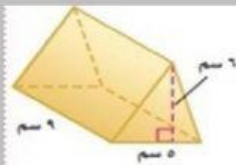
ب



أ



السؤال الثالث : ضع علامة  $\checkmark$  تحت الطالب صاحب الجواب الصحيح



اكتشف الخطأ، أوجد كل من زيد ولؤي حجم المنشور المجاور، فأيهما توصل للجواب الصحيح؟



لؤي

$$\begin{aligned} 6 \times 6 &= 36 \\ 36 \times \left(\frac{1}{2}\right) &= 18 \\ 18 \times 5 &= 90 \text{ سم}^3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 \times 6 &= 36 \\ 36 \times (5 \times 6) &= 1296 \\ 1296 &= 1296 \text{ سم}^3 \end{aligned}$$



زيد