

السؤال الأول: اختاري قيم الجذور التربيعية الآتية:

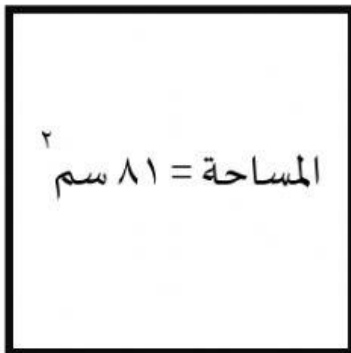
(١) $\sqrt{49}$ (أ) ٧ (ب) -٧ (ج) ٨

(٢) $\pm \sqrt{16}$ (أ) ٤,٠ (ب) $\pm 4,٠$ (ج) -٤,٠

السؤال الثاني: رتبي قيم الجذور التربيعية الآتية من الأصغر إلى الأكبر: (ملاحظة: اسحبي الجذور)

$\sqrt{\frac{100}{10000}}$ ، $\sqrt{25}$ ، $\sqrt{81}$

السؤال الثالث: محيط المربع المجاور هو: (اكتبي عددًا)



..... سم