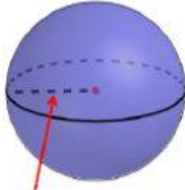


٦ - ١٠ مساحة سطح الكرة وحجمها

الاسم الرباعي:

الصف:

السؤال الأول: الصيغة الصحيحة لإيجاد حجم سطح الكرة هي:



نصف قطر الكرة (نق)

$$ح = \frac{4}{3} \pi \text{نق}^3$$

$$ح = 4 \pi \text{نق}^3$$

$$ح = 4 \pi \text{نق}^2$$

السؤال الثاني: "واقع الحياة + العلوم":

يستطيع سمك البالون أن يضخم جسمه بابتلاع الماء. إذا كان نصف قطر السمك في حال انتفاخها ٣ بوصات. أوجدي مساحة سطحها الخارجية، وحجم الحيز الذي تشغله السمكة.



المساحة = بوصة مربعة

الحجم = بوصة مكعبة

lkx8fzezs2y
hu2t07xsq3u
etuen5vlaqv

كود الفصل ثاني أ:
كود الفصل ثاني ب:
كود الفصل ثاني ج: