

١٠-٥ حجم المنشور الرباعي

الاسم

الصف:

س ١ اختار الإجابة الصحيحة:

(١) أي مما يأتي تصلح أن تكون أبعاد صندوق حجمه ١٠٠ سم^٣؟

(أ) ٥ سم، ٥ سم، ٢ سم (ب) ١٠ سم، ١٠ سم، ٢ سم

(ج) ٥ سم، ٥ سم، ٤ سم (د) ٥٠ سم، ٤٠ سم، ٦٠ سم

س ٢: حل المسألة

جرت إحدى المسابقات الأولمبية للسباحة في بركة على صورة منشور رباعي أبعاده: ٢٥ م، ٥٠ م، ٢ م. فما حجم هذه البركة؟

س ٣: أوجد حجم كل منشور رباعي مما يأتي


