



مملكة البحرين

وزارة التربية والتعليم

مدرسة الرازي الابتدائية للبنين

إعداد:

أ. علي حسين عبدالله

المادة: رياضيات سادس ابتدائي

التاريخ:

### عنوان الدرس : الجذر التكعيبي

هامش العمليات

تذكر :

من الأعداد الأولية : ٢ ، ٣ ، ٥ ، ٧ ، ١١ ، ١٣ ، ١٧ ، ١٩ ، ....

مثال (٥) أنظر الكتاب ص ١٣٦

السؤال الأول: باستخدام التحليل أوجد ناتج ما يأتي :

$$(أ) \quad = \sqrt[3]{729}$$

$$(ب) \quad = \sqrt[3]{2744}$$

$$(ج) \quad = \sqrt[3]{3375}$$

$$(د) \quad = \sqrt[3]{2197}$$

السؤال الثاني: حل المسألة التالية :

مكعب حجمه ١٢٥٠٠٠ سم<sup>٣</sup> ، أوجد طول حرفه ، ثم أوجد مساحة أحد أوجهه.

تمرين (٥)(٦) أنظر الكتاب ص ١٣٦-١٣٧

ملاحظات المدرس العامة: