



عنوان الدرس : تكعيب العدد

هامش العمليات

تكعيب العدد : هو ضرب العدد في نفسه ثلاث.

أمثلة توضيحية أنظر الكتاب ص ١٣٠

مثال أنظر الكتاب ص ١٣١

السؤال: أوجد ناتج ما يأتي :

(أ) $٣ =$

(ب) $٣ (١) =$

(ج) $٣ (٢) =$

(د) $٣ (٣) =$

(هـ) $٣ (٤) =$

(و) $٣ (٥) =$

(ز) $٣ (٦) =$

(ح) $٣ (٧) =$

(ط) $٣ (٨) =$

(ي) $٣ (٩) =$

(ك) $٣ (١٠) =$

(ل) $٣ (١١) =$

(م) $٣ (١٢) =$

(ن) $٣ (\frac{٣}{٤}) =$

(س) $٣ (٢ \frac{١}{٦}) =$

(ع) $٣ (٠,٨) =$

تمرين (١) (٤) ص ١٣٢