

# طرح الأعداد دون استعارة حتى 999

**أفهم و أتعلم:**

أطرح الوحدات ثم  
العشرات ثم المئات

صنع خباز بمناسبة العيد 246 كعكة ، باع منها 113 كعكة .  
كم كعكة بقيت عند الخباز ؟  
أمثل العدد 246 بالقطع

مئات	عشرات	وحدات
2	3	2

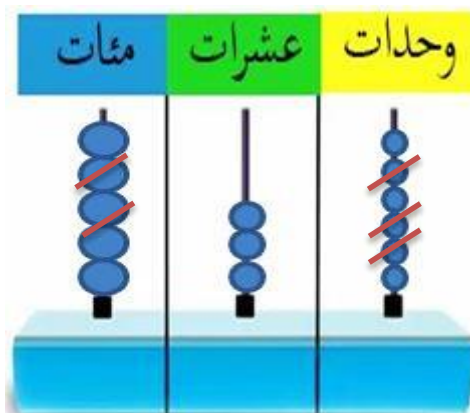
مئات	عشرات	وحدات
2	3	3

أطرح منها 113 245

$$346 - 113 = 233$$

**أنجز:**

**1-** أكتب العملية الممثلة على المعداد ثم أجد الناتج



$$\begin{array}{r}
 \cdot \cdot \cdot \\
 - \cdot \cdot \cdot \\
 \hline
 \cdot \cdot \cdot
 \end{array}$$

**2-** أستعمل جدول المراتب لأجد الفرق بين كل عددين

$$400 - 100 = \dots \dots \dots$$

$$227 - 116 = \dots \dots \dots$$

$$600 - 300 = \dots \dots \dots$$

$$475 - 54 = \dots \dots \dots$$

$$520 - 200 =$$

$$673 - 501 = \dots \dots \dots$$

بمناسبة عيد الفطر ، أهدي الأقارب لعماد مبلغًا  
مالياً قدره 785 دينارا .



اشترى هدية لجّته بـ 370 ديناراً و نظّارة  
له بـ 255 ديناراً ، وادرّ المبلغ المتبقّي .  
- أحسب ثمن المشتريات .

- أحسب المبلغ الذي ادخله عماد ثم أمثله.

A large, solid orange rectangle with a thin border, centered on the page. It occupies approximately the top half of the page area.

في مباراة كرة القدم لفئة الأصغر كان عدد الحاضرين 186 شخصا، وبعد انتهاء الشوط الأول.



بقي في الملعب 75 شخصاً

## - كم شخصا غادر الملعب بين الشوطين ؟