
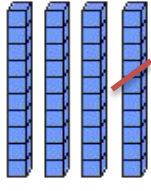
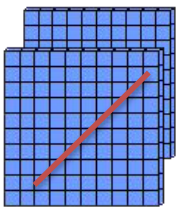


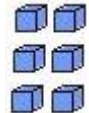
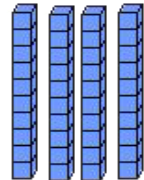
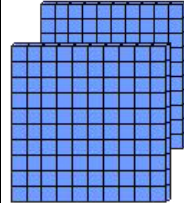
## طرح الأعداد دون استعارة حتى 999

**أفهم وأتعلم:**

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

وحدات	عشرات	مئات
		
2	3	2

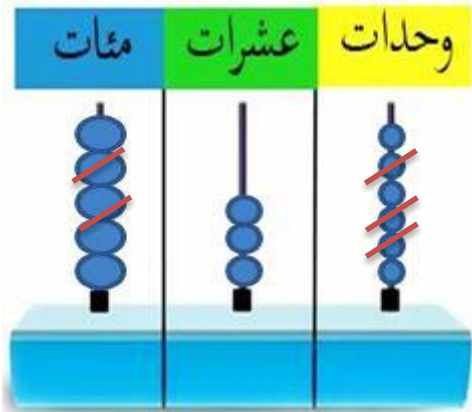
وحدات	عشرات	مئات
		

245 أطرح منها 113

$$346 - 113 = 233$$

**أنجز:**

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



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

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

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

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

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

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

$$520 - 200 = \dots\dots\dots$$

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



بمناسبة عيد الفطر ، أهدى الأقارب لعماد مبلغا  
ماليًا قدره 785 ديناراً .  
اشترى هديةً لجَدَّتِه بـ 370 ديناراً و نظّارة  
له بـ 255 ديناراً ، وادخر المبلغ المتبقي .  
- أحسب ثمن المشتريات .

.....  
- أحسب المبلغ الذي ادخره عماد ثمّ أمثله .  
.....



في مباراة كرة القدم لفئة الأصاغر كان عدد  
الحاضرين 186 شخصاً، وبعد انتهاء الشّوط الأول.

.....  
بقي في الملعب 75 شخصاً  
- كم شخصاً غادر الملعب بين الشّوطين ؟  
.....

**نشاط منزلي:** اعرض على طفلك عمليات طرح أفقياً ، واطلب إليه إيجاد الناتج  
عمودياً مع الشّرح.