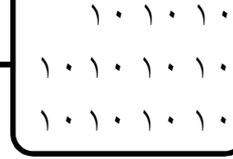


دعونا نفكر في إيجاد ناتج قسمة ١١٠ : ٣٠ .

العدد ١١٠ هو العدد الذي به عدد ١١ من حزمة (١٠).

$$\boxed{} = ١١٠ : ٣٠$$



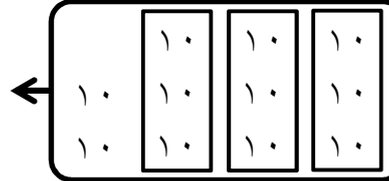
يا ترى كم ٣٠ داخل العدد ١١٠؟

جيد!



$$٣ \text{ الباقي } ٢٠ = ١١٠ : ٣٠$$

إذا قسمنا العدد ١١٠ على ٣٠،
سنحصل على ٣ مجموعات،
ويبقى ٢٠.



دعونا نقارن بين صيغة كلاً من ١١٠ : ٣٠ و ١١ : ٣ .

$$٣ \text{ الباقي } ٢٠ = ١١٠ : ٣٠$$

$$٣ \text{ الباقي } ٢ = ١١ : ٣$$



عملية القسمة التي يوجد في العدد قبل والعدد بعد علامة القسمة
(:) صفر هي نفس عملية القسمة للعدد دون صفر وللعدد
المقسوم عليه، ولكن يُلحق بالباقي صفر واحد.

مثال دعونا نجري العمليات الحسابية التالية.



جيدا!



$$3 \text{ الباقي } 20 = 30 : 110$$

السؤال دعونا نجري العمليات الحسابية التالية.

$$\boxed{} = 60 : 150 \quad (1)$$

$$\boxed{} = 80 : 200 \quad (2)$$

$$\boxed{} = 40 : 140 \quad (3)$$

$$\boxed{} = 50 : 110 \quad (4)$$

$$\boxed{} = 90 : 410 \quad (5)$$

$$\boxed{} = 30 : 250 \quad (6)$$

$$\boxed{} = 50 : 220 \quad (7)$$

$$\boxed{} = 70 : 200 \quad (8)$$