

الصف :

الاسم :

### ورقة عمل الدرس السابع للصف السادس ((مسائل النسب والمعدلات ))

2. إذا شارك طالب واحد من بين 12 طالباً في المدرسة خزانته، كم عدد الطلاب الذين يشاركون خزانتهم في مدرسة فيها 456 طالباً؟ (مثال 2)

عدد الطلاب الذين يشاركون خزانتهم

$$\frac{\text{عدد طلاب المدرسة}}{\text{عدد طلاب المدرسة}} = \frac{y}{12}$$

$y =$

يوجد 57 أونصة من بسكويت الكلاب في 5 صناديق. وفقاً لهذا المعدل، كم عدد الأونصات الموجودة من بسكويت الكلاب في 8 صناديق؟

عدد اونصات البسكويت

$$\frac{\text{الصناديق}}{\text{الصناديق}} = \frac{57}{5}$$

$n =$

تكلف 5 دفاتر ملاحظات 20 AED . بهذا المعدل، كم ستكلف 4 دفاتر ملاحظات ؟

a) AED 16

b) AED 25

c) AED 20

d) AED 30

19. في إحدى محطات الحافلات، تقدر الحافلات بمعدل 3 حافلات كل 10 دقائق. بناءً على هذا المعدل، حافلة تقدر في ساعة واحدة.

$m =$

عدد الحافلات

$$\frac{\text{دقائق}}{\text{دقائق}} = \frac{m}{3}$$

$m =$

دقائق