

## الدرسة الخاصة علوم و حياة



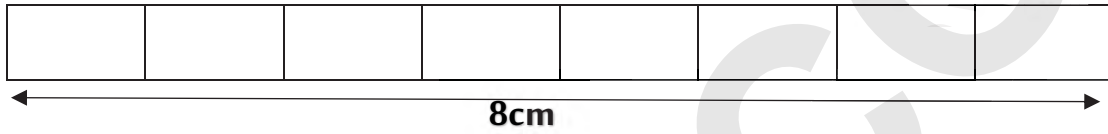
الاسم و اللقب: .....

الاستوى: الرابع ابتدائي

### اختبار الفصل الثالث في مادة الرياضيات

التمرين الأول:

• لون  $\frac{1}{2}$  الشريط الآتي:



• ما هو طول الشريط الملون؟

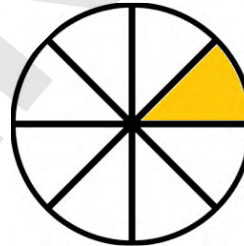
التمرين الثاني: عبّر بكسر عن الجزء الملون من كل قرص:



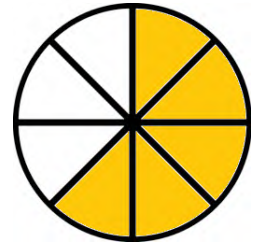
.....  
-----  
.....



.....  
-----  
.....



.....  
-----  
.....



.....  
-----  
.....

التمرين الثالث: أكمل ملء الفراغات:

$$1\text{min} = \dots\dots\dots\text{s} / 1\text{h} = \dots\dots\dots\text{min} / \frac{1}{2}\text{h} = \dots\dots\dots\text{min} / \frac{1}{4}\text{h} = \dots\dots\dots\text{min}$$

$$12\text{h} + \dots\dots\dots\text{h} = \text{يوم واحد}$$

التمرين الرابع: انطلقت سيارة من مدينة A على الساعة 8h12min فوصلت الى المدينة B على

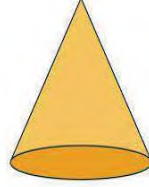
الساعة 10h22min، أحسب مدة السير؟

.....



التمرين الخامس: املأ الفراغات باسم الجسم المناسب:












### الوضعية الإدماجية:

عمر جدي 80 سنة و عمر أبي يساوي  $\frac{1}{2}$  عمر جدي، و عمري هو  $\frac{1}{5}$  عمر جدي، أمّا عمر أمي هو  $\frac{1}{4}$  عمر جدي زائد عمري.  
جد كلاً من عمري، عمر أبي ثم عمر أمي.

-بالتوفيق أبنائي-

