

الاسم :
الصف : ثالث ()

تطبيق الوحدة التاسعة

وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي
Ministry of Education and Higher Education
دولة قطر - State of Qatar



السؤال الاول

ما الشكل الذي أجزائه متساوية ؟

- A
- B
- C

السؤال الثاني

ما الشكل الذي أجزائه متساوية ؟

- A
- B
- C

السؤال الثالث

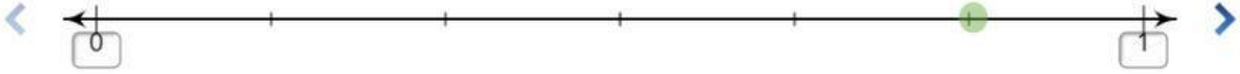
ما الكسر الذي تمثله النقطة على خط الاعداد ؟

- A $\frac{2}{3}$
- B $\frac{2}{4}$
- C $\frac{4}{2}$
-



السؤال الرابع

ما الكسر الذي تمثله النقطة على خط الاعداد؟



- A $\frac{5}{6}$
B $\frac{4}{6}$
C $\frac{1}{6}$

السؤال الخامس

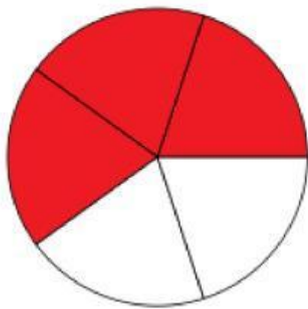
انظر إلى الشكل المجاور .

1- ما كسر الوحدة؟

الإجابة : _____

2- ما الكسر الذي يمثل الكل؟

الإجابة : _____



3- اكتب الكسر الذي يدل على عدد الأجزاء الملونة؟

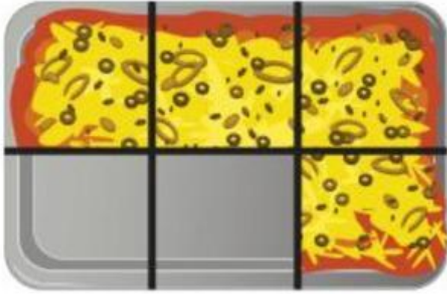
الإجابة: _____



السؤال السادس

انظر إلى الشكل المجاور .

4- ما كسر الوحدة الذي يمثله جزء من الفطيرة ؟



5- الإجابة : _____

6-

7- ما الكسر الذي يمثل كل أجزاء الفطيرة ؟

الإجابة : _____

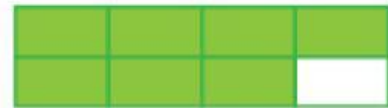
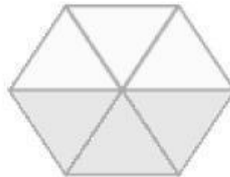
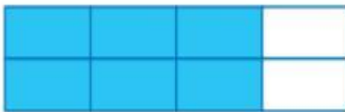
8- اكتب الكسر الذي يدل على عدد الأجزاء الموجودة بالفطيرة

الإجابة: _____

السؤال السابع

انظر إلى الشكل المجاور .

اكتب الكسر الذي يدل على عدد الأجزاء الملونة؟



الإجابة: _____ الإجابة: _____ الإجابة: _____



السؤال الثامن

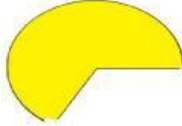
1- ارسم صورة تمثل الكل

2- ثم اكتب الكسر الذي يدل على الكل

$$\frac{3}{8}$$

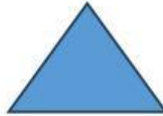
A-

B-



$$\frac{4}{6}$$

C-



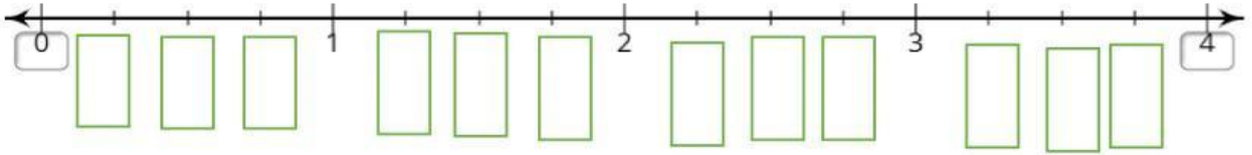
$$\frac{2}{4}$$



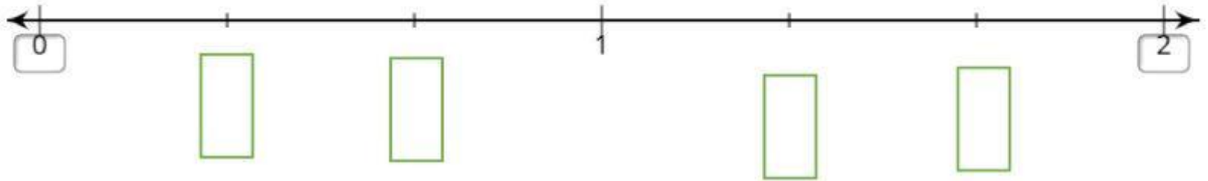
السؤال التاسع

اكتب الكسور لكل نقطة على خط الاعداد لكل مما يلي :

A-



B-



C-

