

امتحان تجريبي في الرياضيات

السنة الخامسة ابتدائي

التمرين 1:

- أ كم مرة يتكرر الرقم 05 في العدد 100 ؟ 1.5
 ب كم مرة يتكرر الرقم 09 في العدد 108 ؟

التمرين 2:

أ) أحصر الأعداد العشرية بين عددين عشريين متتاليين لهما رقم واحد بعد الفاصلة.

1.5 ن

$$\dots < 9.15 < \dots < 17.34 < \dots$$

ب) رتب الأعداد العشرية الآتية تنازليا.

05.01 - 05.10 - 1.05 - 05.00 - 0.05 - 50.05 - 0.50

التمرين 3:

أرسم مربعا طول ضلعه 4cm

ب) جزء المربع إلى 16 جزءا متقايسا.

1.5 ن

ج) لون 5 أجزاء.

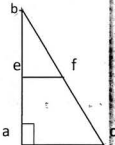
د) ما هو الكسر الذي تعبر به عن مساحة الأجزاء الملونة ؟

هـ) ما هو الكسر الذي تعبر به عن مساحة الأجزاء الغير ملونة ؟

و) ما هو الكسر الذي تعبر به عن مساحة كل المربع ؟

التمرين 4:

أكتب برنامج انشاء الشكل التالي:



1.5 ن

الوضعية الإدماجية:

انطلق سائق سيارة على الساعة 7 و 50د، قطع هذا السائق مسافة 450 كيلومتر للوصول عند صديقه في مدينة وهران على الساعة 12 و 35د.

1- ما هي مدة التنقل؟ 1h 35m

2- تستهلك السيارة 8 لترات من البنزين في كل 100 كيلومتر، سعر البنزين 50د للتر الواحد.

3- ماهي كلفة البنزين المستهلك في الذهاب و الاياب ؟

بالتوفيق