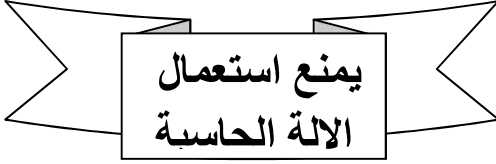


المستوى 1: متوسط  
المدة: 1 سا

مديرية التربية لولاية المغير  
متوسطة البار عبد العالي

## الفرض الأول في مادة الرياضيات



الاسم:

اللقب:

القسم:

التمرين الأول: (07 نقاط)

(1) أعط الكتابة الكسرية للأعداد العشرية التالية:

$$7,5 = \frac{\dots}{\dots}$$

$$2,34 = \frac{\dots}{\dots}$$

$$0,125 = \frac{\dots}{\dots}$$

$$13,75 = \frac{\dots}{\dots}$$

(2) قارن بوضع الرمز المناسب (>, <, أو =):

$$92,80 \dots 92,8$$

$$27,83 \dots 28,35$$

$$173,25 \dots 173,3$$

$$54,17 \dots 54,71$$

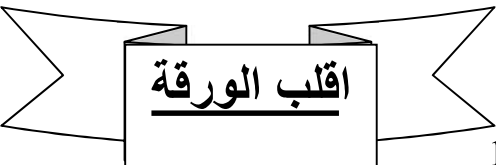
(3) احسب رتبة مقدار المجموع:

$$12,3 + 8,2 + 45,6$$

.....  
.....

التمرين الثاني: (07 نقاط)

(1) اكمل الفراغات:



$$4,75 \times 100 = \dots$$

$$1,809 \times \dots = 180,9$$

$$187,63 \times 0,1 = \dots$$

$$20,3 \div \dots = 2,03$$

(2) رتب الأعداد الآتية ترتيبا تصاعديا:

2.75 ، 5.8 ، 2.17 ، 5.05

.....

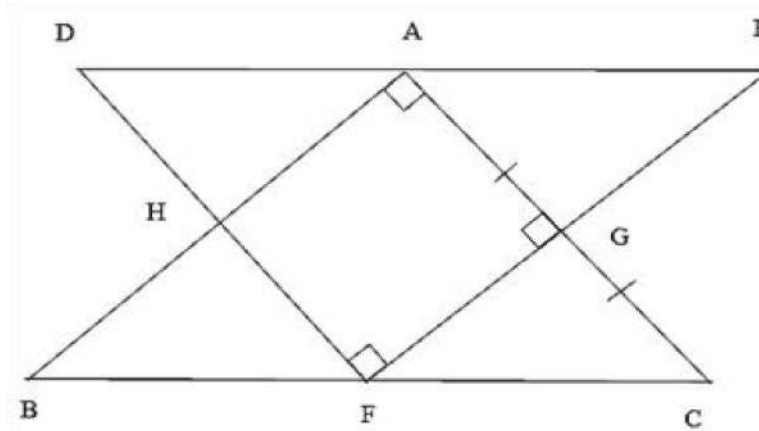
(3) انجز العمليات التالية عموديا:

$12,5 \times 1,5 =$                     ,     $264,75 + 53,18 =$                     ,     $1700 - 175,12 =$

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**التمرين الثالث: (06 نقاط)**

لاحظ الشكل المقابل



(1) ماذا يمكن القول عن النقطة G بالنسبة للقطعة [AC]

.....

(2) اكمل الفراغات بإحدى الرموز المناسبة التالية:  $\in$ ;  $\notin$ ;  $\perp$ ;  $//$

(AG) .....(FE)

(FG) .....(AB)

(BF) .....(AE)

G.....[AH)

D.....[EA)