

الاسم: / القسم: السادس ابتدائي / الفوج: B / التاريخ:



النقطة	إمضاء الأب أو الولي	إمضاء الإدارة

$$7567,286 - (2136, +98,63)$$

$$6,85 \times 5,47$$



ضع وأنجز :

1

أ - أكتب الأعداد التالية بالحروف والأرقام :

2

: أربعة ملايين وستة وخمسون ألفا ومئتان وخمسة .

18 076 405

: خمسة وحدات وإثنان وسبعون جزءا من الألف .

ب- أكمل الجدول :

العدد	عدد وحدات الألف	عدد العشرات	عدد عشرات الملايين
18 076 405			

2

رتب الأعداد التالية ترتيبا تناقصيا :

3

 $8142,026 ; 8142,256 ; 8214,062 ; 8214,3 ; 8142,6$

اعطى الكتابة العشرية أو الكسرية للأعداد التالية :

4

$$\frac{15}{1000} ; 5,2 ; 12,6$$

2

 أنشئ زاوية قياسها 85° ثم أنشئ منصف هذه الزاوية .

5

 من بين الأعداد التالية : $5164 - 7470 - 29045 - 35730 - 56280$

6

أ - حدد الأعداد التي تقبل القسمة على 2 و3 في آن واحد .

2

ب- حدد الأعداد التي تقبل القسمة على 2 و5 و9 و3 في آن واحد

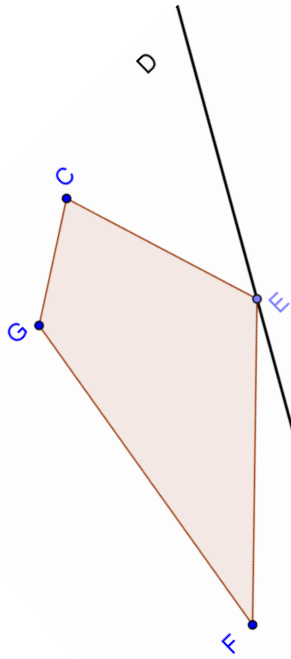
المسألة 7

ذهبت سيدة إلى السوق و معها 100 درهم. اشترت كيلو غرامين من التفاح بثمن 3,75 درهم ونصف للكيلوغرام الواحد. و اشترت كذلك نصف كيلو غرام من اللحم بثمن 64 درهما للكيلوغرام الواحد. احسب المبلغ الذي بقي معها عند عودتها من السوق.

2,5

أنشئ ممائل الشكل بالنسبة للمحور (D) (على الورقة)

8



المر من M

تنتمي الى (D2) .

والعمودي على (D1) .

9- أ - أنشئ المستقيم (D2)
والموازي للمستقيم (D1) .

ب - أنشئ النقطة N تنتمي الى (D1) ولا

ج - أنشئ المستقيم (D3) المر من N

د - كيف هما المستقيمان (D1) و (D3)

(D1)

M