



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



النقطة	إمضاء الأب أو الولي	إمضاء الإدارة

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



ضع وأنجز :

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

1

3

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

3

رتب الأعداد التالية ترتيبا تناقصيا :

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

اعطى الكتابة العشرية أو الكسرية للأعداد التالية :

4

2

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

أنشئ زاوية قياسها  $85^\circ$  ثم أنشئ منصف هذه الزاوية .

5

2

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

6

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

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

2

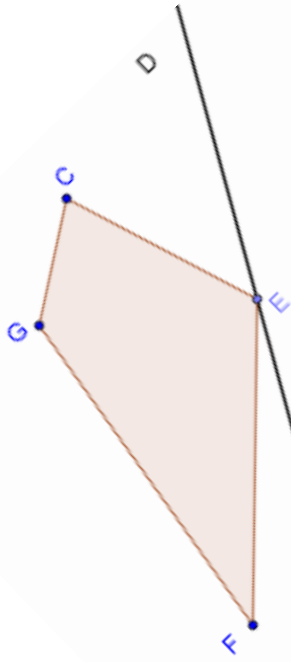
7 المسألة

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

أ نشيء مماثل الشكل بالنسبة للمحور ( D ) ( على الورقة )

8



المار 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 ) المار من N

د - كيف هما المستقيمان ( D1 ) و ( D3 )

( D1 )

M