

الإسم الكامل للتلميذ

# مادة الرياضيات

الفرض الثاني الدورة الأولى

القسم السادس



المديرية الإقليمية .....

مدرسة .....

/30

Date :

## الأنشطة العددية

1 - ضع وأنجز ما يلي:

8ن

$821169 - 9439$

$98,71 \times 43$

$9005 + 890,632$

$56,8 : 0,7$

3ن

رتب تزايديا الأعداد التالية: 8,8 ♣ 5,08 ♣ 8,15 ♣ 8,5 ♣ 8/8 ♣ 5,8 ♣ 8

2ن

3 - ما هي القواسم المشتركة للعددين : 24 و 32 ؟

2ن

9/3 و 3/4 = ..... 7/3 و 2/15 = .....

4 - وحد مقامات الأعداد التالية:

2ن

72/81 = ..... 25/100 = .....

5 - اختزل العددين التاليين:

4ن

6 - حول إلى الوحدة المطلوبة :

$67,2\text{km} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$8,7\text{cg} = \dots\dots\dots\text{mg}$

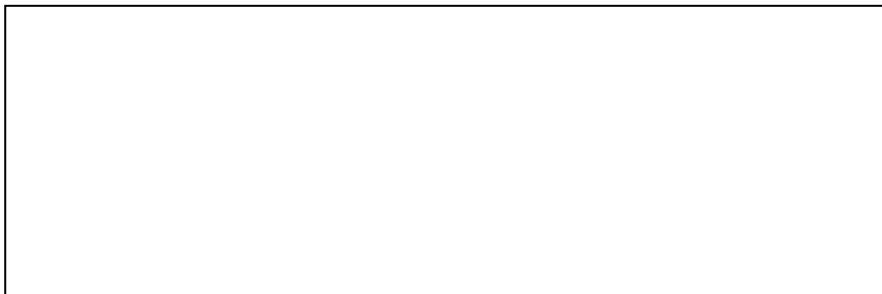
$783\text{mm}^2 = \dots\dots\dots\text{m}^2$

$49\text{q} = \dots\dots\dots\text{hg}$

## الهندسة

7- ارسم شبه منحرف من اختيارك ثم

حدد مكوناته: 1ن



8-

ارسم مثلثا FPL متساوي الساقين :

4ن

ارسم زاوية RÔT قياسها  $140^\circ$  و (OP) منصفها لها :

### المسائل

9- اشترت ماجدة الزروالي كتابا بثمن 89 درهما و مقلمة بمبلغ 7,2 درهم.

دفعت للتاجر ورقة نقدية من فئة 200 درهم.

• احسب مجموع مشتريات ماجدة :

2ن

• ما هو المبلغ الذي ستسترده ماجدة من التاجر؟

2ن