



## الأسدوس الأول



المادة: الرياضيات

الاسم: .....

التاريخ: .....

الفوج: .....

المستوى: الخامسة ابتدائي A

النقطة	الإدارة	الولي
10		

## التمرين الأول:

1- أضع وأنجز العمليات التالية:

$$3591591 - (97\ 896 - 86\ 856)$$

$$856 \times 42$$

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

2- أكتب الأعداد التالية بالحروف وبالأرقام:

أربعة وخمسون مليوناً وستمئة وثلاثة وأربعون ألفاً

ثلاثة وخمسون مليوناً وسبعة وعشرون

3 265 879

.....

ب- أتمم ملاً الجدول :

عدد وحدات الملايين	عدد العشرات	رقم عشرات الآلاف	العدد
			32 654 789

2- رتب الأعداد التالية ترتيبا تناقصيا:

36 265 579 . 63 265 579 . 9 699 999 . 36 265 800 . 9 758 987

1.5

4- الهندسة: الزوايا

أ- أكمل الجدول برسم الزاوية المطلوبة.

1

حادة $\hat{KJM}$	$\hat{AOB}$ منفرجة	الزاوية
		تمثيلها

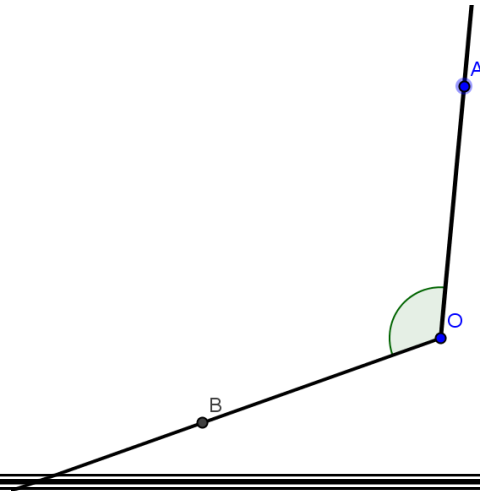
ب) أنشئ زاوية قياسها  $75^\circ$

0.5

ج- أقيس الزاوية التالية .

0.5

$\hat{AOB} =$



5- أتمم مايلي :

165km =.....dam

600hm -5000m =..... hm

1,5

6 - وفر عادل مبلغ 4600 درهم لشراء أضحية العيد وبعض اللاوازم من خضر وفواكه وبعض

مواد التنظيف والمشروبات ( أنظر الجدول أسفله )

2700 DH	أضحية العيد
300 DH	الخضر والفواكه
54,50 DH	مواد التنظيف
121,40 DH	مشروبات

1

ما هو المبلغ المتبقى بحوزته؟

.....

.....

.....

.....

