

المراقبة المستمرة الثانية (الأسدوس الثاني) المادة: الرياضيات السنة: 2015-2016

التاريخ: / المستوى: الرابعة ابتدائي

الاسم العائلي والشخصي:

إمضاء الولي:

إمضاء الإدارة:

النقطة:

10

1/ أكتب الأعداد التالية بالحروف.

23, 34

9,7

2/ ضع الرمز المناسب < أو > أو = مكان النقط .

9,8..... 24,43

3,5 3,50

8,57 8,34

136..... 1,36

3/ مهّرتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر.

14,70 ; 37,1 ; 37,07 ; 0,5

4/ مهّضع وأنجز ما يلي :

12,24 + 7,13

145,34 - 13,56

2,45 x 15

1356 : 12

5/ مهّ أتمم المتساويات التالية.

3 dag 5g = dg

2 000 mg = g = 20.....

4 t 5 q = kg

25 hg = kg

6/ ثمن لتر واحد من الحليب هو 7 دراهم.
استعن بهذا المعطى ثم اتمم ملء الجدول التالي:

.....	2	1	■ كمية الحليب باللتر
42	28	7	■ الثمن بالدرهم

1.5

7/ أ- توجه محمد إلى المكتبة ومعه 20 درهما.

اشترى محمد 5 دفاتر بثمان 2,3 درهم للدفتري الواحد و 3 أقلام بثمان 1,5 درهم للقلم الواحد

1- ما هو ثمن المشتريات؟

2- كم سيرجع البائع لمحمد؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

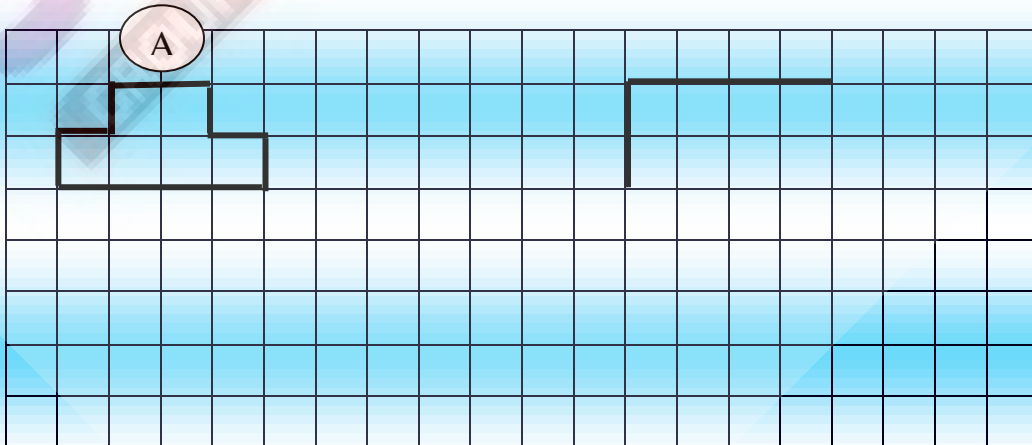
.....

1.5

8/ بدأت مريم برسم تكبير للشكل (A)

أ- حدد مقدار التكبير :

ب- اتمم الرسم.



1