

اسم المتعلم(ة)

مراقبة مستمرة في الرياضيات  
المرحلة الأولى

المؤسسة :

المستوى : الخامس ابتدائي

النقطة على

1- أقرن الأعداد بكتابة الرمز > أو < أو =.

005 900 ..... 999 400 + 000 599

550 788.... 20 – 570 788

499 678 .....498 678

2- أرتب الأعداد التالية ترتيبا تناقصيا:

999 677

999 99

000 100

999 999

001 677 6

000 677 6

3- أفكك العدد التالي:

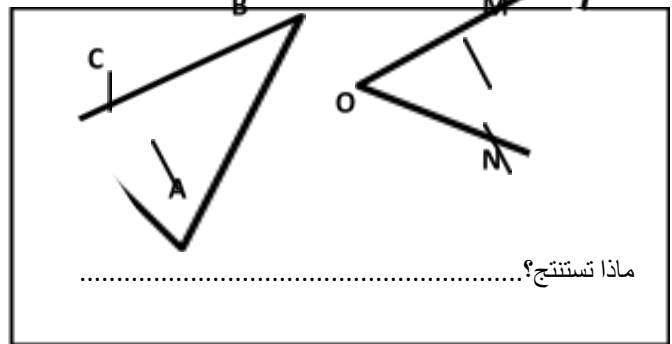
999 999 = .....

4- أكتب العدد التالي بالحروف:

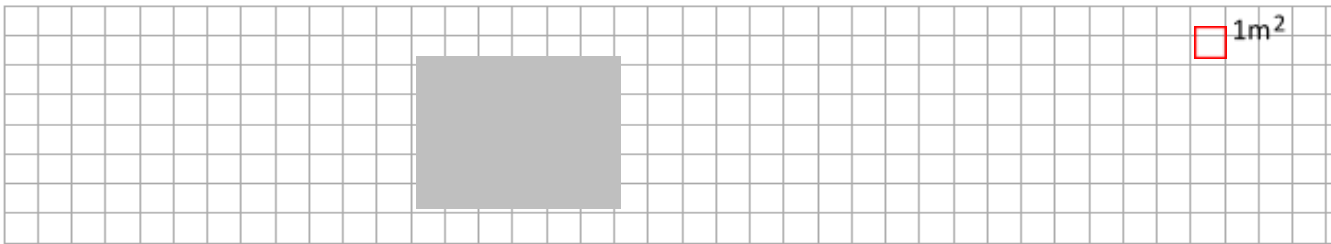
10 788 570

5- أقيس باستخدام المنقلة الزاويتين  $\hat{A}IC$  و  $\hat{M}ON$  :

L'aire d'une région est  $27\,500\,000\text{ m}^2$ , j'exprime ce résultat en km<sup>2</sup>  
 $27\,500\,000\text{ m}^2 =$  ..... km<sup>2</sup>



6- أحسب مساحة الشكل التالي:



- 7- تنتج شركة للخشب q8 من قطع الخشب كل الساعة, حيث تستعمل في مجال البناء, طول كل قطعة m8, وتزن كل قطعة kg20 .  
- ماهي الكمية التي تنتجها الشركة بالكيلو غرام kg في الساعة ؟

.....

.....

- كم عدد القطع التي تنتجها الشركة في الساعة؟

.....