

الرياضيات

مراقبة مستمرة 1



الملاحظة	الإدارة	الأب أو الولي

الاسم:

التاريخ:

الفوج:

المستوى: الثالث ابتدائي

1 / أملأ الجدول :

.....	125
أربع مئة و عشرون
.....	500
ست مئة واثنان و ثلاثون

2 / أكتب بالأرقام :

- 9 مئات :

- 4 وحدات و 3 عشرات و 5 مئات :

- 6 وحدات و 25 عشرة :

3 / أقارن بوضع الرمز المناسب: < أو > أو = مكان النقط:

$$468 \dots\dots 231$$

$$200 + 30 + 1 \dots\dots 231$$

$$309 \dots\dots 321$$

$$(4 \times 100) + 75 \dots\dots 586$$

4 / أملأ الفراغ بما يناسب :

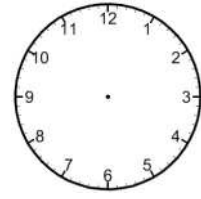
$$600 + 34 = \dots\dots$$

$$(\dots \times 100) + (2 \times 10) + 3 = 7 \dots\dots$$

$$(45 \times 10) + 6 = \dots\dots$$

$$300 + 20 + \dots = \dots 9$$

5 / أكتب التوقيت الذي تشير إليه كل ساعة :



1

16 : 00

6 / أرسم مستقيما يمر من النقطتين M و N



0.5.
5

7 / ألاحظ الخريطة ثم أملأ الجدول :



2

• حدد المدينة القريبة جدا من الرباط :

• حدد أكبر مسافة :

• رتب المسافات ترتيبا تزايديا (من الأصغر إلى الأكبر)