

المستوى: الخامس ابتدائي	المراقبة المستمرة 1 د1 لمادة الرياضيات	الموسم الدراسي: 2022/2023
اسم التلميذ:		الأستاذة:

1- أضع وأنجز: (6ن)

$5348,87 + 8744$	$74\ 477 - 5\ 458$	485×26

2- أكتب الأعداد بالحروف أو بالأرقام: (2ن)
✓ 68 160 804 :

✓ أربع مائة واثنان وثلاثون مليوناً وستون ألفاً ومئة وخمسة عشر:

3- أرتب الأعداد الآتية تزايدياً باستعمال الرمز المناسب: (1ن)

555 000 88 - 000 050 88 - 000 555 88 - 000 500 88

4- J'écris en lettres les nombres suivants : (2pts)

✓ 215 953 :

✓ 4 448 540:

5- أفكك العدد التالي حسب رتبة كل رقم: (1ن)

=321 400 96

6- ألاحظ العدد ثم أملأ الجدول: (1ن)

4 136 545 211

رقم عشرات الآلاف	رقم وحدات الملايين	عدد الملايين	عدد الملايير

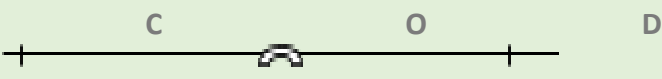
7- Je convertis :

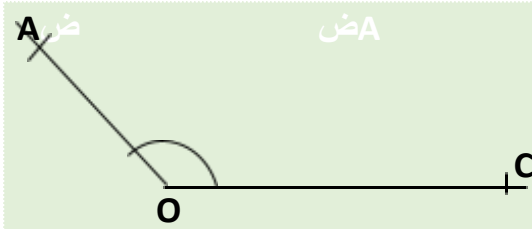
(2pts)

= kg 7 hg 15g	;	= dam 855 km
56,5 cm ² =m ²	;	= hm ² 7,5m ²

(ن2)

-8

✓ بدون استعمال المنقلة ماهو قياس الزاوية [CÔD]؟	✓ أرسم الزاوية [AÔB] قياسها 65° وحدد نوعها
	
قياسها:..... نوعها:.....	نوعها:.....



9- أعدد بعلامة (X) طبيعة الزاوية (1: AÔC ن)

زاوية منفرجة

زاوية حادة

زاوية منعدمة

10- مسألة: لدى منير 15 000 dh, اشترى تلفازا بـ 3 000 dh, وأريكة بـ 1 000 dh, وغسالة بـ 2 000 dh.

. dh

(ن1)

1- أحسب الثمن الإجمالي الذي أداه منير.

(ن1)

2- أحسب المبلغ الذي بقي عنده.

العمليات	الحل
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

