



الموسم الدراسي:

المستوى: الخامس ابتدائي

# الرياضيات

مراقبة مستمرة في مادة:

بتاريخ: 11/2021

الاسم الكامل: .....

01

4pts

أكتب بالأرقام أو بالحروف حسب المطلوب

خمسون مليارا وثلاثة وثمانون مليونا وألفان وستمئة وعشرة

: 520 100 220

:39 700 020 800

خمسون مليارا وثلاثة وثمانون مليونا وألفان وستمئة وعشرة

02

Pose et effectue les opérations suivants:

3pts

$$289\,201 + 820\,247$$

$$65\,852 - 9\,999$$

$$98\,257 \times 87$$

03

Dessine l'angle  $\widehat{AOB}$  mesurant  $80^\circ$

3pts

O



04

4pts

أتمم بكتابة الوحدة المناسبة أو العدد المناسب

$8t + 5q$	=	.....	kg	$800\,000\text{ dam}^2$	=	80	.....
$4,5\text{ km}^2$	=	.....	$\text{hm}^2$	$25,55t$	=	25 550	.....
$20\text{ m} - 900\text{ mm}$	=	.....	cm	$400\text{ m}^2$	=	0,04	.....
$2\text{hm}^2\ 3\text{m}^2$	=	.....	$\text{m}^2$	$50\text{ g} + 13\text{ mg}$	=	501,3	.....

05

Range les nombres suivants par ordre décroissant

2pts

65 200 - 265 000 - 562 000 - 84 920 - 625 000

06

3pts

اشترت السيدة حليلة قطعة من القماش طوله 20 000 mm لإعداد 3 أقمصة لأبنائها الثلاثة سامي وموسى وسليمان، استعملت 5 m للقميص الأول 110 cm للقميص الثاني 2000 mm للقميص الثالث

أ - ما هو بالمتر الطول المتبقي من القميص؟  
 ب- علما أن قميص سامي احتاج قماش أكثر من موسى، بينما سليمان احتاج قميصه قماشاً أكثر من سامي، فأكمل ملء الجدول التالي

ترتيب طول القماش	اسم الطفل	طول قماش قميصه
1		
2		
3		

1pt

الترجمة

chiffre:

زاوية قائمة: