

EVALUATION DU MODULE 6

Classe :

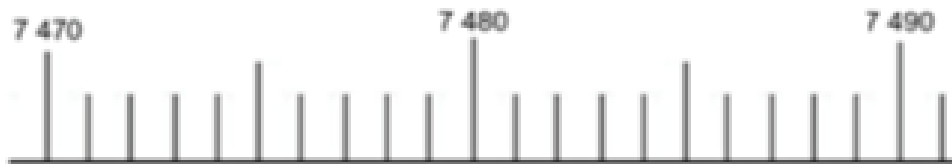
Prénom :

Note : / 55 points

1/ écrire dans le tableau :

millions			mille			unités		
C	D	U	C	D	U	C	D	U

2/ Placer sur la droite graduée le nombre :



3/ Encadrer le nombre à la dizaine près :

_____ < < _____

6 points



...



...

8 points

**J'ai confiance en toi !
Tu peux y arriver.**

Léa compte qu'il faut 55 cahiers pour une classe.

Combien en faut-il pour 9 classes ?

Informations importantes :

Calcul :

Phrase réponse :

5 points

$24 \times 4 =$

$24 \times 7 =$

$35 \times 7 =$

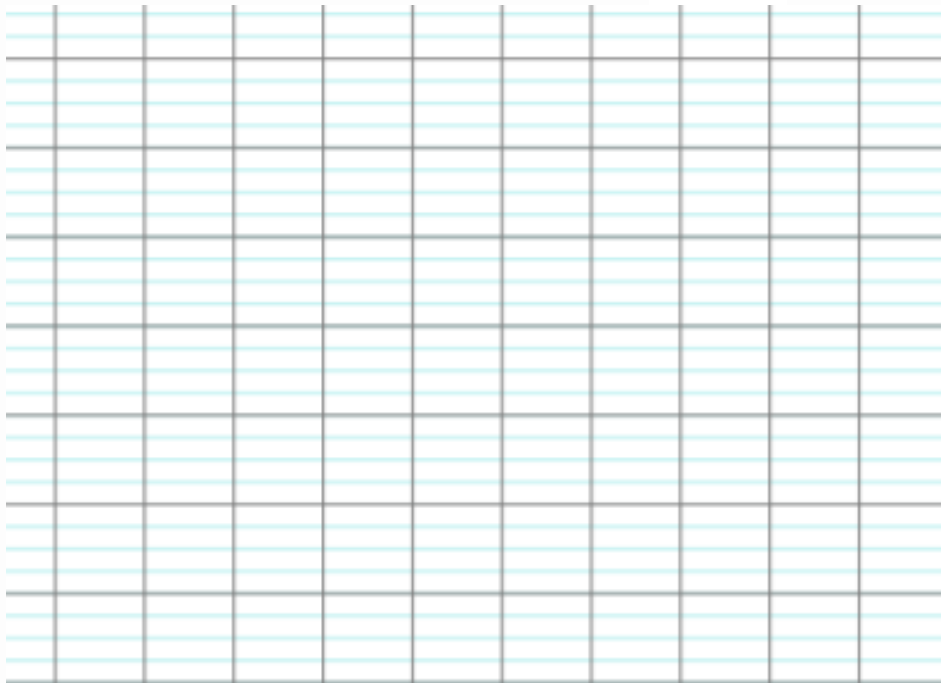
$35 \times 8 =$

8 points

Apprendre est ton super-pouvoir !
Souviens-toi, ne t'arrête pas
d'essayer et ne cesse jamais de
développer ton cerveau !

Dessine un carré de 6 carreaux de côté.

- Colorie 1/2 en **bleu**.
- Colorie 1/4 en **rouge**.
- Colorie 1/6 en **vert**.



8 points

Encadrement à la **dizaine**

... < 711 < ...

... < 496 < ...

... < 812 < ...

... < 229 < ...

... < 991 < ...

... < 151 < ...

Encadrement à la **centaine**

... < 716 < ...

... < 492 < ...

... < 815 < ...




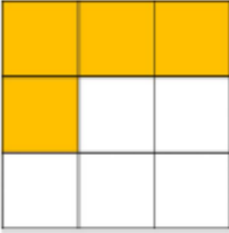

... < 228 < ...

... < 991 < ...

... < 151 < ...

12 points

Je ne suis pas en train de dire que ce sera facile mais ça en vaut la peine. Fais de ton mieux !

	$\frac{1}{3}$	un tiers
		
		
		
		

8 points

- Utiliser et représenter les grands nombres entiers, des fractions simples, les nombres décimaux
- Calculer avec des nombres entiers et des nombres décimaux
- Résoudre des problèmes en utilisant des fractions simples, les nombres décimaux et le calcul
- Résoudre des problèmes impliquant des grandeurs (géométriques, physiques, économiques) en utilisant des nombres entiers et des nombres décimaux
- Reconnaître, nommer, décrire, reproduire, représenter, construire quelques solides et figures géométriques
- Reconnaître et utiliser quelques relations géométriques

Compétences