

EVALUATION DU MODULE 16

Classe :

Prénom :

Note : / 48 points

Dictée de grands nombres :

Nombre A :

Nombre B :

Nombre C :

3 points

Décompose les nombres :

Nombre A :

Nombre B :

Nombre C :

2 points

2 points

2 points

Classe les 3 nombres dans l'ordre décroissant :

2 points

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

Pierre a passé ses vacances à Marseille. Il a plusieurs possibilités pour rentrer chez lui :

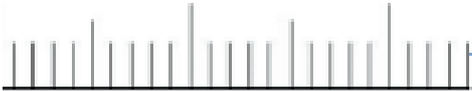
- rentrer en voiture. Il y a 280 km à faire. Il roulera à une moyenne de 80 km/h.
- rentrer en train. Le train part à 8h41 et arrive 11h39 et il a au total 30 minutes de transport en commun en plus.

Il veut revenir le plus vite possible. Quel moyen de transport va-t-il choisir ?

8 points

en lettres:

écriture fractionnaire:



5,63

Décomposition:

Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième
			,	

5 points

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

$1\ 603 + 345,34 =$

$954,567 + 2\ 348 =$

$18\ 345 + 7,23 =$

6 points

Indique si le nombre décimal est plus petit (<) ou plus grand (>) :

2,3 ... 5,7

2,3 ... 5,74

6,4 ... 6,1

6,402 ... 6,12

8,2 ... 8

8,02 ... 8,002

6 points

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



Tracer les triangles suivants et donner le nom de chaque triangle :

Triangle ABC :

AB = 4 cm,

AC = 4 cm

BC = 4 cm

C'est un triangle

Triangle DEF :

DE = 3 cm,

DF = 6 cm

FE = 8 cm

C'est un triangle

Triangle IJK :

IJ = 3 cm,

JK = 4 cm

IK = 5 cm

C'est un triangle

12 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

Compétences