

Je fais le point

Nom Prénom Date

<https://laclasselleve.fr/>

L' addition des nombres décimaux

Exercice n° 1

Calcule en ligne.

$8,5 + 6 = \underline{\quad}$

$35,4 + 21,5 = \underline{\quad}$

$721,3 + 62,46 = \underline{\quad}$

$413,15 + 104,33 = \underline{\quad}$

$32,8 + \underline{\quad} = 33$

$14,63 + \underline{\quad} = 15$

$977,25 + \underline{\quad} = 978$

$44,5 + \underline{\quad} = 50$

Évaluation

Calculer en ligne des additions avec des décimaux.



/8

Exercice n° 2

Pose et effectue ces additions.

Puis évalue un ordre de grandeur des résultats avant d'indiquer si ta réponse est vraisemblable.

$$743,2 + 56,9$$

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$609,725 + 48,13$$

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$1\,028 + 57,6 + 91,73$$

Ordre de grandeur

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$125,75 + 56,3 + 8,2$$

Ordre de grandeur

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$4\,831 + 252,639$$

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

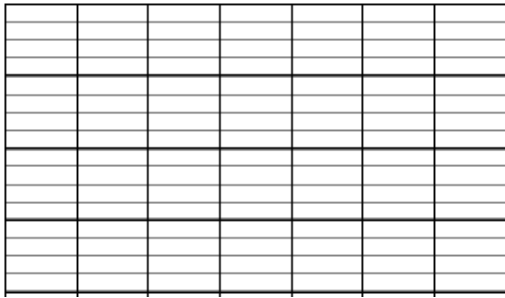
$$847 + 9,65$$

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

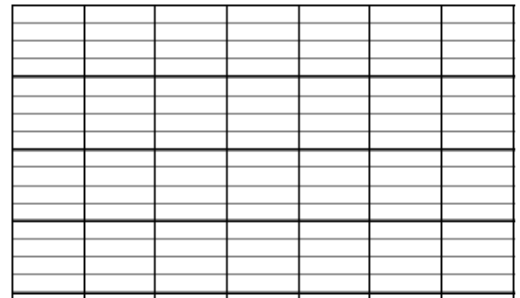
Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$9,3 + 42,78 + 563,376$$



Ordre de grandeur

$$6\ 238 + 75,24 + 357,9$$



Ordre de grandeur

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

A+ Good Job!
was it?
us ne reu?

Évaluer l'ordre de grandeur d'une addition.

Poser et effectuer une addition avec des décimaux.

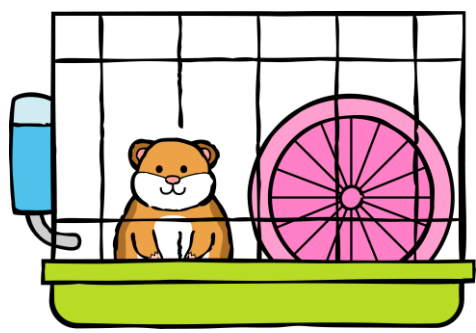
/24

/24

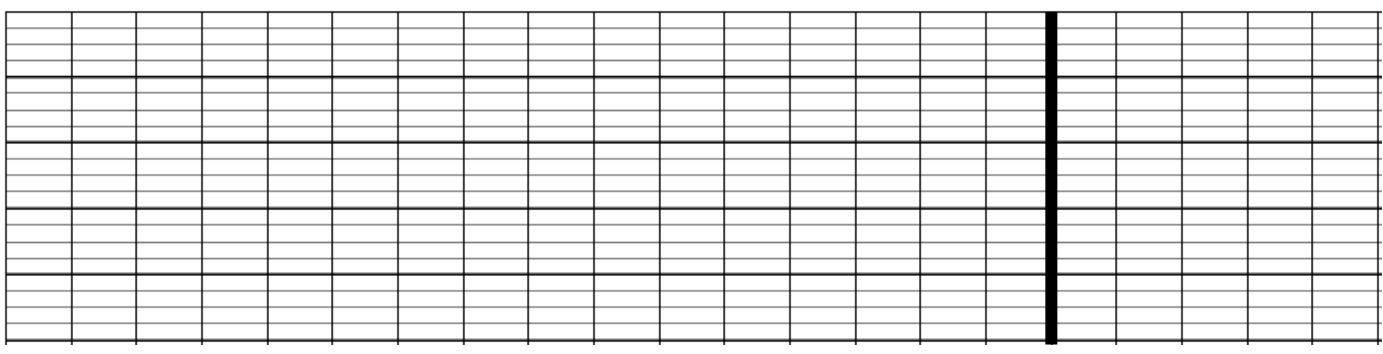
Évaluation

Exercice n° 3
Résous ces problèmes.

N°1



Pour préparer la venue de son hamster, Lucas veut acheter une cage à 49,9 €, une maison en bois pour mettre dans la cage à 8,54 €, une roue pour jouer à 6,25 € et une boîte de granulés à 7 €. Aura-t-il assez d'argent s'il dispose de 75 € ?





- J'ai rédigé une phrase d'annonce.
- J'ai écrit mon calcul en ligne avant de le poser et de l'effectuer.
- J'ai rédigé une phrase-réponse correctement construite.

N°2



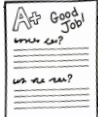
Pour ses trois semaines de vacances, Jeanne décide de visiter l'Espagne. Le compteur de sa voiture indique alors 39 750 km. La 1^{ère} semaine, elle parcourt 1 453 km, la 2^{ème} semaine, 534,859 km et la 3^{ème} semaine, qu'elle consacre à la visite de Barcelone, 25,7 km.

Quel kilométrage indique sa voiture à la fin des vacances ?



- J'ai rédigé une phrase d'annonce.
- J'ai écrit mon calcul en ligne avant de le poser et de l'effectuer.
- J'ai rédigé une phrase-réponse correctement construite.

Évaluation



Résoudre des problèmes relevant de l'addition



/ 10

