

Je fais le point

Nom Prénom Date

<https://laclasselleve.fr/>

L' addition des nombres décimaux

Exercice n° 1

Calcule en ligne.

$0,2 + \underline{\quad} = 1$	$2,7 + 4 = \underline{\quad}$	$2,9 + 8 = \underline{\quad}$
$0,7 + \underline{\quad} = 1$	$9,2 + 5 = \underline{\quad}$	$4,3 + 2,7 = \underline{\quad}$
$3,5 + \underline{\quad} = 10$	$3,8 + 6 = \underline{\quad}$	$17,5 + 2 + 6,5 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} + 7,5 = 10$	$9 + 4,5 = \underline{\quad}$	

Évaluation

Calculer en ligne des additions avec des décimaux.



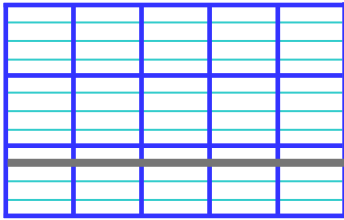
/ 11

Exercice n° 2

Pose et effectue ces additions.

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

$32,53 + 16,24$

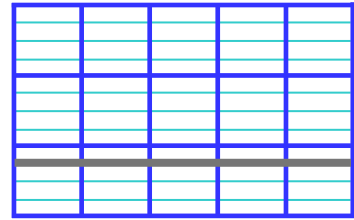


Ordre de grandeur

$_____ + _____ = _____$

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$48,6 + 71,53$

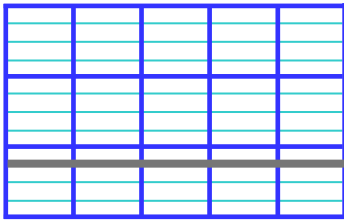


Ordre de grandeur

$_____ + _____ = _____$

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$65,07 + 89$

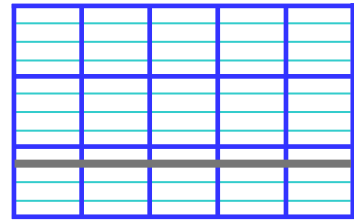


Ordre de grandeur

$_____ + _____ = _____$

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$26,74 + 5,9$

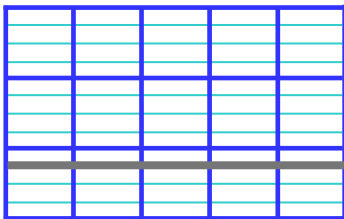


Ordre de grandeur

$_____ + _____ = _____$

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$47,29 + 31,68$

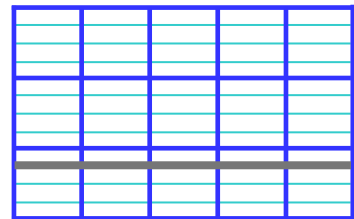


Ordre de grandeur

$_____ + _____ = _____$

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$7,13 + 58,9$

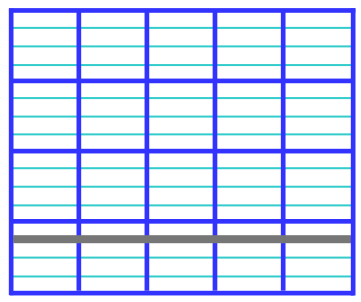


Ordre de grandeur

$_____ + _____ = _____$

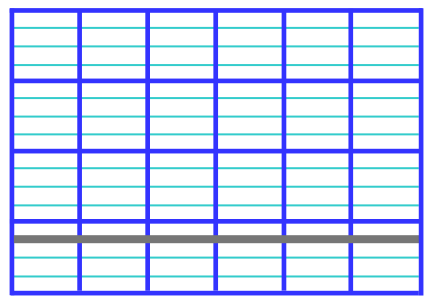
Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$78,02 + 37,56 + 4,3$$



Ordre de grandeur

$$860,25 + 45 + 3,96$$



Ordre de grandeur

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non



Évaluer l'ordre de grandeur d'une addition.

Poser et effectuer une addition avec des décimaux.

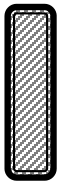


/24



/24

Évaluation



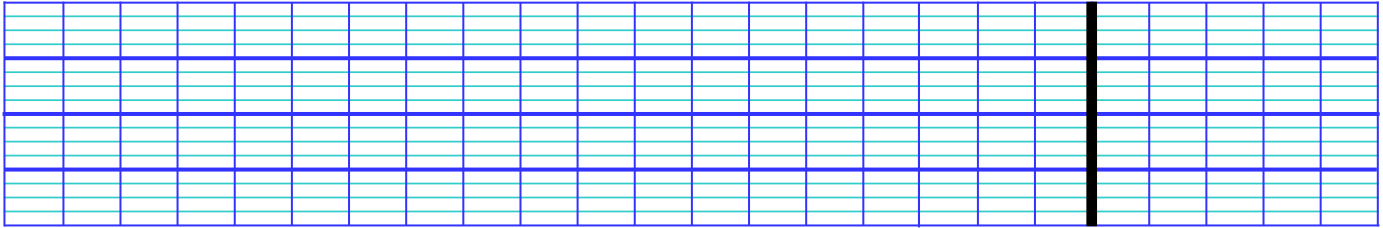
Exercice n° 3

Résous ces problèmes.

N°1



Pour la rentrée des classes, Amandine vient d'effectuer ces achats : un cartable à 27,9 €, un agenda à 4,75 € et une trousse à 3,17 €. Quelle somme totale a-t-elle payée ?





- 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 l'anniversaire de sa maman, Adrien voudrait lui offrir un roman et un bouquet de fleurs.
Il a choisi un livre affiché 17,64 € et un bouquet valant 7,25 €.

Aura-t-il assez d'argent s'il dispose de 25 € ?



- 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



Je fais le point

Nom Prénom Date

<https://laclasselleve.fr/>

L' addition des nombres décimaux

Exercice n° 1

Calcule en ligne.

$0,2 + \underline{\quad} = 1$	$2,7 + 4 = \underline{\quad}$	$2,9 + 8 = \underline{\quad}$
$0,7 + \underline{\quad} = 1$	$9,2 + 5 = \underline{\quad}$	$4,3 + 2,7 = \underline{\quad}$
$3,5 + \underline{\quad} = 10$	$3,8 + 6 = \underline{\quad}$	$17,5 + 2 + 6,5 = \underline{\quad}$
$\underline{\quad} + 7,5 = 10$	$9 + 4,5 = \underline{\quad}$	

Évaluation

Calculer en ligne des additions avec des décimaux.



/ 11

Exercice n° 2

Effectue ces additions.

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

$$32,53 + 16,24$$

	3	2	5	3
+	1	6	2	4
<hr/>				

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$48,6 + 71,53$$

	4	8	6	
+	7	1	5	3
<hr/>				

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$65,07 + 89$$

	6	5	0	7
+	8	9		
<hr/>				

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$26,74 + 5,9$$

	2	6	7	4
+		5	9	
<hr/>				

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$47,29 + 31,68$$

	4	7	2	9
+	3	1	6	8
<hr/>				

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$7,13 + 58,9$$

		7	1	3
+	5	8	9	
<hr/>				

Ordre de grandeur

_____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

$$78,02 + 37,56 + 4,3$$

	7	8	0	2
+	3	7	5	6
+		4	3	
<hr/>				

Ordre de grandeur

$$860,25 + 45 + 3,96$$

	8	6	0	2	5
+		4	5		
+			3	9	6
<hr/>					

Ordre de grandeur

_____ + _____ + _____ = _____

_____ + _____ + _____ = _____

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non

Ma réponse me paraît vraisemblable : Oui Non



Évaluer l'ordre de grandeur d'une addition.

Effectuer une addition avec des décimaux.



/24



/24

Évaluation

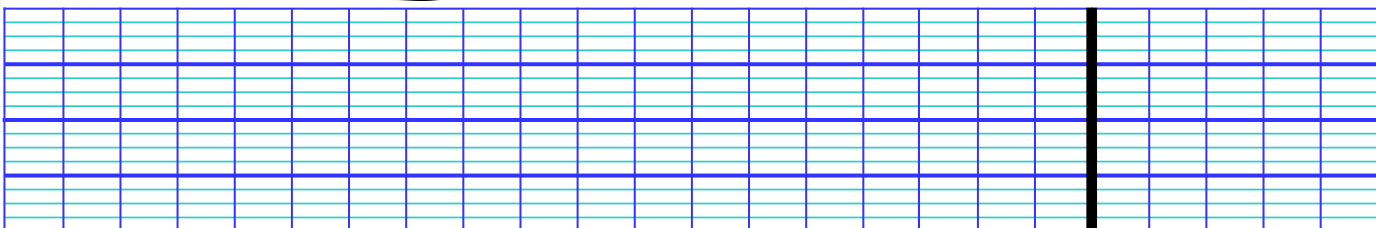
Exercice n° 3

Résous ces problèmes.

N°1



Pour la rentrée des classes, Amandine vient d'effectuer ces achats : un cartable à 27,9 €, un agenda à 4,75 € et une trousse à 3,17 €. **Quelle somme totale a-t-elle payée ?**





- 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 l'anniversaire de sa maman, Adrien voudrait lui offrir un roman et un bouquet de fleurs.
Il a choisi un livre affiché 17,64 € et un bouquet valant 7,25 €.

Aura-t-il assez d'argent s'il dispose de 25 € ?



- 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

