

Question 1

/15

Attention chrono, tu as exactement 7min30 pour réaliser ces 15 calculs.

$$99\,999 + 3 = \dots$$

$$4758 + \dots = 5000$$

$$38 + 9 + 10 + 11 + 32 = \dots$$

$$23 + 456 + 17 + 44 = \dots$$

$$78 + 55 + 122 + 1045 = \dots$$

$$19 + 29 + 59 = \dots$$

$$87 + 35 + 313 + 2\,065 = \dots\dots\dots$$

$$76,8 + 99,3 = \dots\dots\dots$$

$$128 + 587 + 113 + 172 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$998 + 587 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$311 + 195 + 89 + 205 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$28,55 + 2,99 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$19,98 + 7,52 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + 17,5 = 38,6$$

$$2\,250 + 330 + 1\,750 + \underline{\hspace{2cm}} = 5\,000$$

EFFECTUE.

a) $234,6 + 67,905 + 34,9 =$

b) $426,37 + 1791 + 35,2 =$

Ta réponse

Ta réponse :

$67,78 + 0,567 + 23,67 + 345 =$

$348,7 + 1738,42 =$

Ta réponse

$265,9 + 47,68 = \dots\dots\dots$

Question 9

/3

COMPLETE les égalités suivantes.

$$3986 + 1347 = 4000 + \dots\dots$$

$$42,9 + 31,5 = 43 + \dots\dots$$

$$76,4 + 83,9 = \underline{\hspace{2cm}} + 84$$

Question 3

/1

COCHE chaque fois la réponse.

| | | | | |
|---|---|----|----|-----|
| | | ② | | |
| | 4 | 8, | 3 | |
| 7 | 2 | 5, | 3 | 2 |
| + | 7 | 9, | 1 | 5 |
| | 8 | 5 | 2, | 7 7 |

Le ② du report vaut

- 2 unités
- 2 dizaines
- 2 centaines
- 2 unités de mille
- impossible à dire

Question 1

COMPLÈTE.

$$1\ 000\ 000 = 560\ 000 + \dots\dots\dots$$

$$1\ 000\ 000 = 492\ 000 + \dots\dots\dots$$

$$10 = 5,6 + \dots\dots\dots$$

$$10 = 4,92 + \dots\dots\dots$$

$$1 = 0,56 + \dots\dots\dots$$

$$1 = 0,492 + \dots\dots\dots$$

... / 3

Question 4

/2

COMPLÈTE.

$$602\ 007 + 5000 = \dots\dots\dots \quad 91\ 491,32 + 5000 = \dots\dots\dots$$

Question 12

/2

ENTOURE l'estimation la plus proche du résultat de l'opération.

Un exemple t'est donné.

| <i>OPÉRATIONS</i> | <i>ESTIMATIONS</i> | | | |
|------------------------|--------------------|---------------|---------------|---------------|
| <i>50 200 – 19 009</i> | $\pm 20\ 000$ | $\pm 25\ 000$ | $\pm 30\ 000$ | $\pm 39\ 000$ |
| $35\ 000 + 4802$ | $\pm 35\ 500$ | $\pm 36\ 000$ | $\pm 39\ 000$ | $\pm 40\ 000$ |
| $45\ 048 + 7\ 602$ | $\pm 49\ 000$ | $\pm 50\ 000$ | $\pm 52\ 000$ | $\pm 55\ 000$ |

Question

2

/1

ENTOURE la réponse.

| | | | | |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|
| 5) $666 + \dots = 1\ 000$ | 333 | 334 | 443 | 444 |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|

QUESTION

3

/2

COMPLÈTE.

1 c'est ... $0,4 +$ _____

$1 = 0,675 +$ _____

QUESTION

9

/1

PLACE la virgule entre les chiffres 1 2 3 4 5 pour que le résultat de chaque opération soit correct.

Voici un exemple : $88,45 + 35 = 1\ 2\ 3,4\ 5$



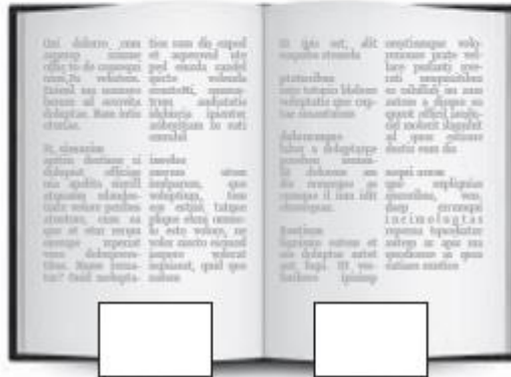
a) $708,5 + 526 = 1\ 2\ 3\ 4\ 5$

QUESTION 16

En ouvrant un dictionnaire au hasard, on s'aperçoit que la somme des numéros des 2 pages visibles vaut 841.

Quels sont les numéros de ces deux pages ?

COMPLÈTE les cadres ci-dessous.



/1

QUESTION 2

/5

COMPLÈTE les opérations.

- a) $1\ 000\ 000 = 450\ 000 + \underline{\hspace{2cm}}$
- b) $100\ 000 = 756 + \underline{\hspace{2cm}}$
- c) $1\ 000 = 983,7 + \underline{\hspace{2cm}}$
- d) $100 = 7,89 + \underline{\hspace{2cm}}$
- e) $10 = 8,318 + \underline{\hspace{2cm}}$

QUESTION

5

Un carré de 4 cases est colorié à titre d'exemple.
La somme des nombres de ce carré est égale à 10.

COLORIE deux autres carrés de 4 **CASES** dont la somme des nombres est égale à 10.

| | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2,7 | 2,3 | 4,5 | 1,8 | 0,9 |
| 1,4 | 3,6 | 2,5 | 4,2 | 1,1 |
| 0,2 | 2,7 | 3,4 | 1,9 | 2,8 |
| 1,3 | 6,7 | 1,3 | 2,7 | 5,1 |
| 1,4 | 0,6 | 2,4 | 0,3 | 1,9 |

/2

QUESTION

2

/1

Au magasin d'informatique, tu veux acheter :

- un livre à 50,50 euros
- une clé USB à 28,99 euros
- une boîte de CD à 19,40 euros
- un écran à 148,50 euros
- un disque dur externe à 87,10 euros

ESTIME très rapidement ce que coutera cet achat.

ÉCRIS un nombre à 3 chiffres. Il doit se terminer par zéro.

| |
|--|
| <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> — — 0 </div> |
|--|

a) Voici une addition et cette addition modifiée.

| Addition de départ | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|
| | 3 | 4 | 5 | 2 |
| + | 6 | 7 | 9 | 8 |
| _____ | | | | |

➔

| Addition modifiée | | | | |
|-------------------|---|---|---|---|
| | 3 | 4 | 5 | 8 |
| + | 6 | 7 | 9 | 2 |
| _____ | | | | |

Que devient le résultat après cette permutation de deux chiffres ?

COCHE la proposition correcte.

- Le résultat de l'addition augmente.
- Le résultat de l'addition reste identique.
- Le résultat de l'addition diminue.

b) Voici une addition et cette addition modifiée.

| Addition de départ | | | | |
|--------------------|---|---|---|---|
| | 3 | 4 | 5 | 2 |
| + | 6 | 7 | 9 | 8 |
| _____ | | | | |

➔

| Addition modifiée | | | | |
|-------------------|---|---|---|---|
| | 3 | 4 | 2 | 5 |
| + | 6 | 7 | 9 | 8 |
| _____ | | | | |

Que devient le résultat après cette permutation de deux chiffres ?

COCHE la proposition correcte.

- Le résultat de l'addition augmente.
- Le résultat de l'addition reste identique.
- Le résultat de l'addition diminue.

/2

QUESTION 9

OBSERVE ce ticket de caisse.



ÉPICERIE MANGETOUT
rue du Trotsou 21
1000 Bruxelles
21/06/2016

| | |
|--------------|----------------|
| Chips | 1,04 € |
| Savon | 0,89 € |
| Lait | 1,25 € |
| Gaufrette | 0,78 € |
| Mozzarella | 0,94 € |
| Poulet | 9,75 € |
| Lessive | 10,45 € |
| Total | 25,10 € |

Merci de votre visite

ÉCRIS ta réponse.

/2

Quel est l'article le moins cher ? _____

Quel est l'article le plus cher ? _____

Quel est l'article le plus proche de 10 € ? _____

Quels articles coutent moins de 1 € ? _____

Si cela avait été ton CEB, tu aurais eu /48