



08 Rallye-calcul : étoile marron

date

prénom :



Si tu réussis au moins 8 exercices sur 10, tu auras remporté cette étoile !



Parfois, un exercice particulier te permet de valider une compétence.

- 1 Pour chaque nombre, écris sa décomposition en classe des centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$851,68 = \square + \square + \square + 0, \dots + 0,0 \dots$$

$$295,03 = \square + \square + \square + \square + \square$$

$$501,49 = \square + \square + \square + \square + \square$$

- 2 Complète ces égalités.

$$0,34 + \square = 1$$

$$0,49 + \square = 1$$

$$0,74 + \square = 1$$

$$0,65 + \square = 1$$

$$0,37 + \square = 1$$

$$0,58 = \square = 1$$

- 3 Encadre ces nombres décimaux par deux entiers consécutifs (qui se suivent).

$$\square < 6,38 < \square$$

$$\square < 452,67 < \square$$

$$\square < 153,92 < \square$$

$$\square < 249,49 < \square$$

$$\square < 95,23 < \square$$

$$\square < 0,68 < \square$$

- 4 Calcule.

$$68,53 + 0,08 = \square \quad 153,28 + 0,06 = \square \quad 35,27 + 0,04 = \square$$

$$34,95 + 0,07 = \square \quad 381,2 + 0,02 = \square \quad 23,6 + 0,05 = \square$$

- 5 Calcule.

$$68,23 + 13 = \square \quad 58 + 37,12 = \square \quad 621,46 + 18 = \square$$

$$84,26 + 28 = \square \quad 95,26 + 71 = \square \quad 3\,325,15 + 7 = \square$$



08 Rallye-calcul : étoile marron

6 Pose les calculs suivants : $68,23 + 942,37$ et $9\,878,1 + 0,99$

7 Pose les calculs suivants : 589×3 et $3\,582 \times 9$.

8 Calcule.

$68,35 \times 10 =$ $52,35 \times 1\,000 =$ $62,30 \times 100 =$

$3,68 \times 100 =$ $6,28 \times 1\,000 =$ $0,7 \times 1\,000 =$

9 Pose les calculs suivants : $632,05 - 27,5$ et $3\,000,58 - 378,95$

10 Pose les calculs suivants : $635 \div 5$ et $4\,851 \div 3$

