

CORRECTION (jeudi 11)

<p><u>Transforme en nombre décimal</u></p> <p>Ex : $\frac{25}{10} = 2,5$</p> <p>$\frac{56}{10} = 5,6$ $\frac{139}{100} = 1,39$ $\frac{104}{10} =$ $10,4$ $\frac{1578}{100} = 15,78$ $\frac{21}{100} =$ $0,21$</p> <p>$\frac{254}{1\ 000} = 0,254$</p>	<p><u>Transforme en fraction décimale</u></p> <p>Ex : $5,8 = \frac{58}{10}$</p> <p>$3,74 = \frac{374}{100}$ $1,092 = \frac{1092}{100}$</p> <p>$4,4 = \frac{44}{10}$ $0,814 = \frac{814}{1000}$ $15,4 = \frac{154}{10}$</p> <p>$22,39 = \frac{2239}{100}$</p>
<p><u>Transforme en nombre décimal (ATTENTION AUX 0)</u></p> <p>Ex : $2 + \frac{7}{10} + \frac{3}{100} = 2,73$</p> <p>$7 + \frac{3}{10} + \frac{8}{100} = 7,38$</p> <p>$88 + \frac{1}{10} + \frac{4}{100} = 88,14$</p> <p>$48 + \frac{9}{100} + \frac{9}{1\ 000} =$ $48,099$</p> <p>$32 + \frac{5}{100} = 32,05$</p> <p>$327 + \frac{1}{1\ 000} = 327,001$</p> <p>$\frac{8}{10} + \frac{6}{100} = 0,86$</p>	<p><u>Ecris en chiffres</u></p> <p>2 unités et 5 dixièmes $2,5$</p> <p>3 dizaines et 3 centièmes $30,03$</p> <p>102 unités et 5 dixièmes $102,5$</p> <p>504 centièmes $5,04$</p> <p>91 dixièmes $9,1$</p> <p>8 centièmes $0,08$</p> <p>9 dixièmes et 2 centièmes $0,92$</p> <p>776 dixièmes $77,6$</p>
<p><u>Que représente le chiffre 3 dans ces nombres ?</u></p>	<p><u>Complète ce tableau</u></p>

3,66 **unités**
 0,03 **centièmes**
 32,87 **dizaines**
 1,3 **dixièmes**
 45,34 **dixièmes**
 12,63 **centièmes**
 63,7 **unités**
 378,5 **centaines**

	Chiffre des dixièmes	Nombre de dixièmes
3,2	2	32
15,6	6	156
28,31	3	283
5,72	7	572
307,8	8	3078

✂ Pose et calcule ces soustractions

96,43 - 3,18 = **93,25**
 37,8 - 12,92 = **24,88**
 56,42 - 35,6 = **20,82**
 625 - 88,17 = **536,83**

Entoure les verbes conjugués au passé composé

Je dors – **j'ai dormi** – je dormirai – elle partira – elle part – **elle est partie** – nous irons
 – nous allons – **nous sommes allés** – **tu as découvert** – tu découvres – tu
 découvriras

Ecris le participe passé de ces verbes

frémir (avoir **frémi**) – définir (avoir **défini**) – achever (avoir **achevé**) – salir (avoir **sali**)
 – marcher (avoir **marché**)

Conjuge ces verbes au passé composé

	grandir	partir
Je ou j'	J'ai grandi	Je suis parti(e)
Elle	Elle a grandi	Elle est parti(e)
Nous	Nous avons grandi	Nous sommes partis (es)
ils	Ils ont grandi	Ils sont partis (es)

Conjugué les verbes au passé composé de l'indicatif

Ce matin, Grand-Mère (sortir) **est partie** dans la cour.

Le mois dernier, vous (observer) **avez observé** une éclipse de lune.

Il y a trois jours, la pluie (tomber) **est tombée** violemment.

Maminou (partir) **est partie** en vacances.

Les viticulteurs (vendanger) **ont vendangé** en septembre.

La neige (tomber) **est tombée** toute la nuit.

Hier, les voyageurs (rater) **ont raté** leur avion.

Ce matin, le chat (finir) **a fini** ses croquettes.

Ça y est, nous (terminer) **avons terminé** notre travail.

Si tu (finir) **as fini** ton livre, prends-en un autre !

DEVOIRS

$$4,879 + 2,698 + 478 + 0,14 + 12,5 = 498,217$$

$$4 - 2,698 = 1,302$$

$$4\ 879 * 14 = 68\ 306$$

$$4\ 879 : 5 = 975 \text{ et il reste } 4$$