

# CORRECTION (mardi 16)

<p><b><u>Complète avec le signe qui convient</u></b></p> <p>6,49 &lt; 16,50</p> <p>44,24 &gt; 41,37</p> <p>17,26 &lt; 20,00</p> <p>14,27 &lt; 14,81</p> <p>36,36 &gt; 36,31</p> <p>16,90 &lt; 16,93</p> <p>8,400 &gt; 8,040</p> <p>En rouge, j'ai rajouté les 0 inutiles. On peut le faire aussi dans sa tête. Mais si on veut être sûr de ne pas se tromper, il vaut mieux les écrire.</p>	<p><b><u>☒ classe les nombres en ordre croissant</u></b></p> <p>8,460 – 8,053 – 7,940 – 8,800 – 8,406</p> <p><b>7,94 – 8,053 – 8,406 – 8,46 – 8,8</b></p> <p><b><u>☒ classe les nombres en ordre décroissant</u></b></p> <p>23,40 – 34,20 – 23,92 – 24,30 – 23,04</p> <p><b>34,2 – 24,3 – 23,92 – 23,4 – 23,04</b></p>
---	--

<p><b><u>Pour ces multiplications, indique le nombre de chiffres qu'il y aura dans la partie décimale du résultat.</u></b></p> <p>3,89 × 12 → 2</p> <p>456,8 × 6 → 1</p> <p>0,37 × 14 → 2</p> <p>90 × 0,67 → 2</p> <p>5,78 × 79 → 2</p>	<p><b><u>Pose et effectue ces multiplications</u></b></p> <p>7,25 × 5 = 36,25</p> <p>67,93 × 12 = 815,16</p> <p>789,4 × 45 = 35 523,0</p> <p>37,6 × 17 = 639,2</p>
---	--

<p><b><u>Entoure le pronom relatif puis souligne la proposition subordonnée</u></b></p> <p>Quand me montreras-tu les photos <u>que</u> tu as prises ?</p> <p>J'ai lu le roman <u>dont</u> elle m'a parlé.</p> <p>Ces falaises, <u>qui</u> <u>dominent la mer</u>, sont impressionnantes.</p> <p>L'usine, <u>où</u> <u>il travaille</u>, est en grève.</p> <p>C'est un livre <u>auquel</u> je tiens.</p>
---

**Remplace l'infinitif de chaque phrase par une proposition subordonnée**

On voit des vagues **bondir** à l'assaut des falaises.

On voit des vagues qui bondissent à l'assaut des falaises.

J'entends mon petit frère **pleurer** dans sa chambre.

J'entends mon petit frère qui pleure dans sa chambre.

Je regarde l'hirondelle **bâtir** son nid sous le toit.

Je regarde l'hirondelle qui bâtit son nid sous le toit

Nous écoutons le maître **expliquer** le problème.

Nous écoutons le maître qui explique le problème.

## DEVOIRS

$$46,87 + 789,52 + 0,236 + 25 + 4,75 + 0,25 =$$

**866,626**

$$789,52 - 0,236 = \mathbf{789,284}$$

$$789 * 4,56 = \mathbf{3597,84}$$

$$78\ 952 : 8 = \mathbf{9\ 869}$$