

MARDI 2 JUIN 2020

Matières	Contenu	Documents joints														
DEFI DU JOUR		Fiche "Correction défi du jour"														
MATHEMATIQUES Calcul mental (15 minutes)	<p>Trouve un ordre de grandeur à ces calculs: Ex : 189,68 – 52,3 OG → 190 – 50 = 140</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">203,6 – 98,7</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">568,73 – 450,15</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">OG → 200 – 100 = 100</td> <td style="text-align: center;">OG → 570 – 450 = 120</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 879,68 – 78,5</td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 1 375,8 – 723,21</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">OG → 880 – 80 = 800</td> <td style="text-align: center;">OG → 1 400 – 700 = 700</td> </tr> </table> <p>Calcule rapidement :</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">8,4 – 3,2 = 5,2</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">12,3 + 5,5 = 17,8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">36,8 + 14,1 = 50,9</td> <td style="text-align: center;">65,9 + 2,2 = 68,1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">56,6 – 7,4 = 49,2</td> <td style="text-align: center;">5,5 – 0,6 = 4,9</td> </tr> </table>	203,6 – 98,7	568,73 – 450,15	OG → 200 – 100 = 100	OG → 570 – 450 = 120	 879,68 – 78,5	 1 375,8 – 723,21	OG → 880 – 80 = 800	OG → 1 400 – 700 = 700	8,4 – 3,2 = 5,2	12,3 + 5,5 = 17,8	36,8 + 14,1 = 50,9	65,9 + 2,2 = 68,1	56,6 – 7,4 = 49,2	5,5 – 0,6 = 4,9	
203,6 – 98,7	568,73 – 450,15															
OG → 200 – 100 = 100	OG → 570 – 450 = 120															
 879,68 – 78,5	 1 375,8 – 723,21															
OG → 880 – 80 = 800	OG → 1 400 – 700 = 700															
8,4 – 3,2 = 5,2	12,3 + 5,5 = 17,8															
36,8 + 14,1 = 50,9	65,9 + 2,2 = 68,1															
56,6 – 7,4 = 49,2	5,5 – 0,6 = 4,9															
GRAMMAIRE (45 minutes)		« correction analyse grammaticale » « Correction parcours 3 CC »														
<p>Une petite pause s'impose! Prends quelques minutes pour te changer les idées</p>																

Et si tu découvrais un nouveau pays européen avec Scooby-Doo ?
Il s'agit de la Hongrie.

<https://www.lumni.fr/video/hongrie-voyage-avec-le-scooby-gang#containerType=program&containerSlug=scooby-doo-en-europe-a-la-decouverte-des-pays-de-l-union-europeenne>

