

Lundi

Mardi

Jeudi

Vendredi

<p>Semaine 5: 25 mai au 29 mai</p>	<p>Diviser des nombres décimaux par 10, 100, 1000 Problèmes 1</p> <p>N° 17 page 205: Calcul Phrase réponse</p> <p>$260,90 \times 10 = 26,09€$ Le prix d'un ballon est de 26,09€ oui</p> <p>N° 20 page 205: Calcul Phrase réponse</p> <p>$254 \div 10 = 25,4€$ Chacun paye 25,45</p>	<p>Diviser des nombres décimaux par 10, 100, 1000 Problèmes 2</p> <p>N° 23 page 205: 1,121 euros le litre</p> <p>N° 28 page 205: 15,2585 euros chacun</p>	<p>Calculer des moitiés Calcule la moitié de ces nombres:</p> <p>4,8 → 1,8 → 2,4 → 1,8 → 6,6 → 1,4 → 12,8 → 0,16 → 8,4 → 2,06 → 40,6 → 12,4 →</p>	<p>Calculer des moitiés Idem:</p> <p>100,8 → 324,2 → 24,42 → 30,6 → 88,62 → 20,6 → 160,2 → 50,8 → 240,4 → 680,12 → 102,4 → 420,2 →</p>
<p>Semaine 6: 1^{er} juin au 5 juin</p>	<p>Calculer des moitiés Problèmes</p> <p>N° 30 page 205: N° 32 page 205:</p>	<p>Calculer des moitiés Multipliez et divisez les nombres décimaux. Problèmes (1) N° 23 page 207: a) b) c)</p> <p>N° 25 page 207:</p>	<p>Calculer des moitiés Multipliez et divisez les nombres décimaux. Problèmes (2) N° 29 page 207: N° 30 page 207:</p>	<p>Multipliez et divisez les nombres décimaux. Problèmes (2) N° 29 page 207: N° 30 page 207:</p>