

# Fiche d'exercices 1

Nombres et opérations	
<p><u>Exercice n°1</u> : Lis le nombre puis écris-le en chiffres.</p> <p>a. Quarante-mille-septante-trois : .....</p> <p>b. Vingt-huit-millions-trente-deux-mille : .....</p> <p>c. Cent-quatre-vingt-huit-mille-neuf : .....</p> <p>d. Cinq-cent-seize-mille-sept-cents : .....</p>	N O M B R E S
<p><u>Exercice n°2</u> : Calcule la fraction d'un nombre.</p> <p>a. <math>\frac{2}{5}</math> de 450 = .....</p> <p>b. <math>\frac{3}{10}</math> de 52 = .....</p> <p>c. <math>\frac{4}{8}</math> de 240 = .....</p> <p>d. <math>\frac{1}{2}</math> de 63 = .....</p>	F R A C T I O N S
<p><u>Exercice n°3</u> : Complète les décompositions suivantes.</p> <p>a. <math>5\ 634 = (5 \times \dots) + (63 \times \dots) + 4</math></p> <p>b. <math>2\ 347 = (\dots \times 100) + \dots</math></p> <p>c. <math>9\ 080 = (90 \times \dots) + (\dots \times 10)</math></p> <p>d. <math>4\ 002 = (\dots \times 10) + \dots</math></p>	C A L C U L M E N T A L
<p><u>Exercice n°4</u> : Pose en calcul écrit.</p> <p>a) <math>345\ 278 + 478\ 269 =</math></p> <p>b) <math>785\ 600 - 427\ 310 =</math></p> <p>c) <math>389 \times 7 =</math></p> <p>d) <math>254 \times 12 =</math></p> <p>e) <math>14\ 758 : 5 =</math></p>	C A L C U L E C R I T