











**1) Résous cette ENIGME:**

Retrouve combien pèse chaque chien.

 +  = 24 kg

 +  = 26 kg

 +  + 7 kg = 

 = .....  = .....  = .....

**2) FLUENCE:**

Il faudrait que quelqu'un vous **chronomètre pendant 1 minute lorsque vous lisez** et **note vos erreurs.**

Pour calculer votre score, il faut faire **nombre de mots bien lus – les erreurs.**

<b>Pierre et le loup</b>	
Pierre habitait dans la campagne avec son grand-père.	9
À cette époque, de nombreux loups vivaient dans	17
la région mais Pierre n'avait pas peur. Un matin, il ouvrit	28
la porte du jardin et sortit. Un canard en profita pour	39
le suivre. Perché sur un arbre au bord du jardin,	49
un petit oiseau gazouillait.	53
Tout à coup grand-père apparut. Il gronda Pierre et	63
le fit rentrer dans le jardin. Il était temps car un gros	75
loup gris sortit de la forêt. En un éclair il attrapa	86
le canard, l'avalait puis s'approcha de l'arbre sur lequel	95
se trouvait l'oiseau. Pierre qui observait le loup, prit	104
une corde, grimpa sur le mur du jardin puis passa	114
dans l'arbre. Une fois à cheval sur une branche, il fit	125
un nœud coulant et demanda à l'oiseau d'aller voltiger	134
autour du loup pour le distraire. Durant ce manège,	143
Pierre fit descendre doucement la corde, attrapa le loup	152
par la queue et tira de toutes ses forces. C'est ainsi	163
que Pierre attrapa le loup.	168



#### 4) NUMERATION: LES FRACTIONS DECIMALES

### Relis cette leçon:

On peut compléter le tableau de numération avec la PARTIE DECIMALE des nombres:

PARTIE ENTIÈRE									PARTIE DÉCIMALE			
millions			mille			unités simples						
C	D	U	C	D	U	C	D	U	dixièmes	centièmes	millièmes	
100 000 000	10 000 000	1 000 000	100 000	10 000	1 000	100	10	1	0,1	0,01	0,001	
								,				
								,				
							2	7	,	9	0	5

Exemple :

partie entière

27,905

partie décimale

CHIFFRE DES: dizaines unités dixièmes centièmes millièmes

27,905 se lit «27 virgule 905» ou 27 unités 905 millièmes, c'est un nombre décimal compris entre 27 et 28 unités.

Rappel :  $\frac{1}{2} = 0,5$

$\frac{1}{4} = 0,25$

$\frac{3}{2} = 1,5$

#### 9 \* Complète les égalités.

- 21,75 = ... unités et ... centièmes
- 1,205 = ... unité et 205 ...
- 465,03 = 4 ... 65 ... et 3 ...
- ... = 23 unités et 7 centièmes
- ... = 58 dizaines et 295 millièmes
- 7,508 = ... unités, 5 ... et 8 ...
- 907,006 = 9..... 7..... et 6.....
- ..... = 3 dixièmes et 5 centièmes

Reproduis et utilise ton tableau de numération pour faire cet exercice

A l'aide de ton **tableau de numération**, décompose ces nombres à virgule comme dans l'exemple:

PARTIE ENTIÈRE									PARTIE DÉCIMALE		
millions			mille			unités simples					
C	D	U	C	D	U	C	D	U	dixièmes	centièmes	millièmes
100 000 000	10 000 000	1 000 000	100 000	10 000	1 000	100	10	1	0,1	0,01	0,001
						<b>3</b>	<b>0</b>	<b>4</b> ,	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>9</b>

$$3C = 300$$

$$4U = 4$$

$$7dx = 0,7$$

$$1ct = 0,01$$

$$9ml = 0,009$$

$$304,719 = 300 + 4 + 0,7 + 0,01 + 0,009 = 300 + 4 + \frac{7}{10} + \frac{1}{100} + \frac{9}{1000}$$

a)  $25,5 = 20 + \dots + 0, \dots = 20 + \dots + \frac{5}{\dots}$

b)  $1,009 = \dots + 0, \dots = \dots + \frac{\dots}{\dots}$

c)  $6,38 = \dots + 0,3 + \dots = \dots + \frac{3}{\dots} + \frac{\dots}{\dots}$

d)  $0,425 = 0,4 + \dots + \dots = \frac{4}{10} + \frac{\dots}{\dots} + \frac{\dots}{\dots}$

e)  $307,08 = \dots + \dots + \dots = \dots + \dots + \frac{\dots}{\dots}$

f)  $1,607 = \dots = \dots$

5) CALCUL: parmi ces 5 propositions, trouve l'opération correctement posée et effectuée 23,607 - 18,51

$\begin{array}{r} 23,607 \\ - 18,51 \\ \hline 218,56 \end{array}$	$\begin{array}{r} 23,607 \\ - 118,51 \\ \hline 2342,21 \end{array}$	$\begin{array}{r} 213,607 \\ - 118,51 \\ \hline 05,117 \end{array}$	$\begin{array}{r} 23,607 \\ - 18,51 \\ \hline 05,097 \end{array}$	$\begin{array}{r} 23,607 \\ - 18,51 \\ \hline 21,856 \end{array}$
---	---	---	---	---

Pose et effectue dans ton cahier :

$$408,75 - 132,4$$

$$5\,284 + 675,45$$

$$119,7 - 85,12$$

6) LECTURE DEVINETTE: lis ce texte et trouve qui est Arsène !!

ARSENE

1 Il ne fait rien de la journée. Quand sa maîtresse part au travail il ne la regarde  
2 même pas, quand elle revient il lui montre avant tout qu'il a faim. Et bien sûr, le balai  
3 n'a pas bougé et la vaisselle est toujours entassée dans l'évier !

4 Arsène a tout de même une qualité : il est très câlin. Il adore regarder la télé avec  
5 sa maîtresse le soir. Ils se blottissent tous les deux dans une couverture devant un bon  
6 film. Ce qu'il préfère, c'est les programmes où l'on voit des souris.

7 Michelle caresse Arsène. Arsène se frotte contre Michelle. Le seul problème, c'est  
8 qu'il est très poilu et Michelle doit secouer la couverture chaque jour.

9 Qui est Arsène ?

7) HISTOIRE: **Relis cette leçon**: La Première Guerre mondiale

La Première Guerre mondiale éclate en 1914. Les pays d'Europe sont entraînés dans la guerre à cause de leurs rivalités: d'un côté la Triple Alliance (Allemagne, Autriche-Hongrie et Italie), de l'autre la Triple Entente (France, Russie et Royaume-uni). Prévue pour être une guerre courte, elle dure 4 ans et devient une «guerre de position» où les soldats avancent peu et s'enterrent dans des tranchées. C'est une guerre totale: toute la population subit les conséquences de la guerre.

Durant le conflit, de nouvelles armes de plus en plus meurtrières sont mises au point (bombardements, gaz, chars, sous-marins....) En France, les troupes allemandes avancent jusqu'aux portes de Paris avant d'être repoussées lors de la bataille de la Marne, puis de s'enliser dans la «guerre de tranchées ». Le conflit devient mondial. En 1917, les États-Unis entrent en guerre aux côtés de la Triple Entente. Le 11 novembre 1918, l'Allemagne vaincue signe l'armistice. C'est la fin de la «Grande Guerre », quatre années de combat qui ont causé la mort de 10 millions de soldats et qui laissent l'Europe dévastée.