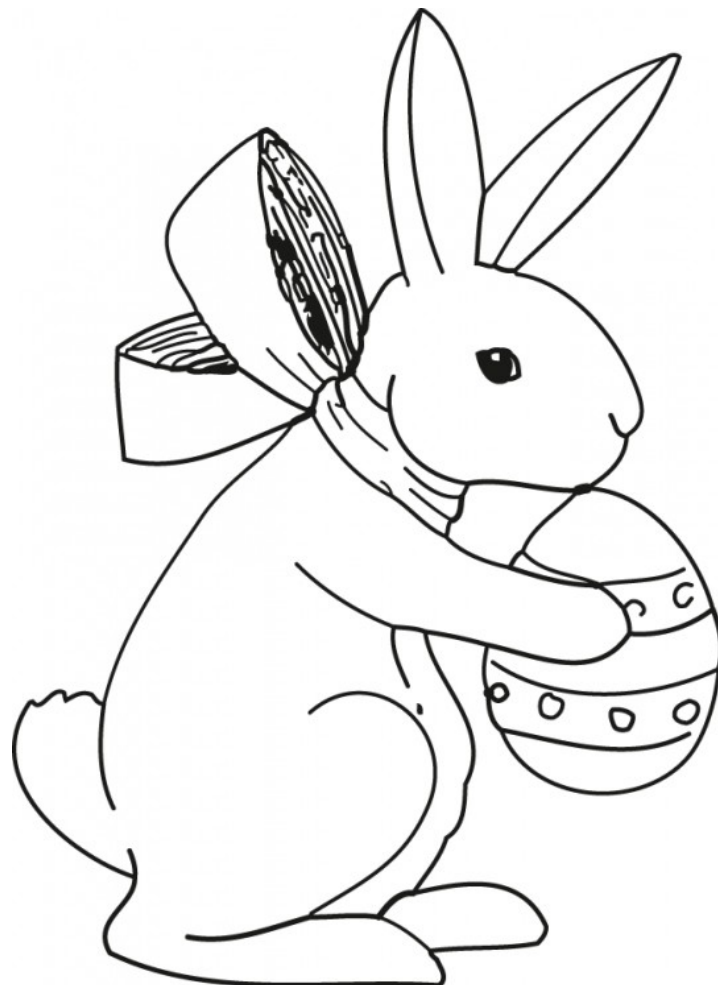


Bonjour à tous,


Comme à chaque fois que la période se termine par deux semaines de vacances, quelques petits devoirs à faire pour ne pas perdre la main et pour réviser :

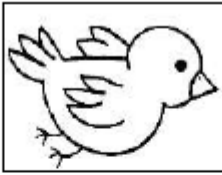
- **lecture** : revoir les feuilles de P4 qui sont dans le porte-vues (sem5 et sem6 imprimés par vous ou visibles dans les DEVOIRS sur le site) : **Lire sans erreurs** et **Lire avec la bonne intonation.**
- **orthographe** : relire tous les mots nouveaux appris dans les tableaux de P4 (feuille récapitulative en bas de ce document) et faire chaque jour une petite dictée de 10 mots pris au hasard.
- **lecture d'albums** : je vous mets quelques livres de BCD, lus et filmés) dans les vidéos ci-dessous :
 - Les œufs de Paulette : voir en cliquant [ICI](#)
 - La souris qui cherchait un mari : voir en cliquant [ICI](#)
 - Haut les pattes ! : voir en cliquant [ICI](#)
 - La petite poule noire : voir en cliquant [ICI](#)
- **conjugaison et grammaire** : dans le porte-vues de leçons, revoir : **G7 et G8, G10 et G12, G14 et G19** .
- **calcul mental** : réviser les tables de multiplication de 2, de 3, de 4, de 5 et de 10
- **maths** : faire chaque jour 2 petits exercices choisis sur 2 feuilles différentes..



BONNES VACANCES !






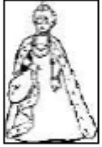
Relire rapidement tous les mots de ces tableaux :



	
au	au
je saute	
aussi	une épaule
aussitôt	c'est haut
autant	la hauteur
autour	c'est jaune
c'est chaud	sauter

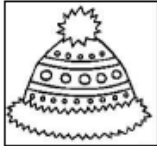

	
eau	eau
un oiseau	
un bateau	de l'eau
beau	un gâteau
beaucoup	un morceau
un chapeau	un oiseau
un château	un tableau



	
in	in
un jardin	un timbre
un chemin	impossible
un moulin	impoli
un singe	imbuvable

	
oin	ion
un point	un camion
un soin	un avion
un coin	un lion
c'est loin	


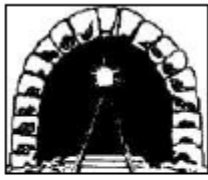

	
ai	ei
la maison	la reine
il va faire	la neige
mauvais	
la semaine	
la plaine	
jamais	




	
ain	ein
le train	la peinture
un refrain	le frein
soudain	c'est plein
du grain	

	
et	ette
(masculin)	(féminin)
un bonnet	une casquette
un robinet	une sonnette
un volet	une galette
il est muet	elle est muette



er  er	ez  ez
un cahier	le nez

un rocher	chez
un goûter	assez
un berger	
léger	
un panier	

er  er	el  el	es  es
la mer	un tunnel	un escalier
		rester

err  err	ell  ell	ess  ess
---	---	---

une pierre	une échelle	la maîtresse
la terre	elle est belle	presser
derrière		

è  è	é + consonne  é + consonne
la mère	la mer
derrière	un escargot
une rivière	le chef
mon frère	sept
il se promène	



Numération

Fiche 30

1 *Ecris les nombres en comptant de 100 en 100.*

145

48

403

2 *Ecris le nombre avant et le nombre après.*

600

400

200

3 *Ecris ces nombres en lettres.*



704



960

4 *Place chaque nombre sur la droite graduée.*

95

310

290

450

820

690



100

200

300

400

500

600

700

800



Numération

Fiche 31

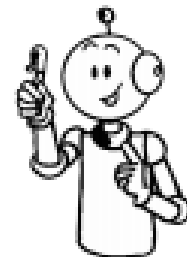
1 Ecris les nombres en chiffres.

8 unités + 7 dizaines + 4 centaines -

5 centaines + 2 unités + 9 dizaines -

10 dizaines + 4 unités -

42 dizaines + 3 unités -



2 Place chaque nombre sur la droite graduée.

231

140

205

368

259

467



3 Complète le tableau comme le modèle.

- 10	Nombre	+ 100
340	350	450
	647	
	829	

- 10	Nombre	+ 100
	730	
	862	
	741	



Maths

Fiche 17

1

Combien de tomates Pite Magi a-t-elle achetées?



.....
.....
.....

2

Combien de salades le magicien a-t-il achetées ?



.....
.....
.....

3

Écris ces additions sous forme d'une multiplication, puis calcule.

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \dots\dots\dots$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \dots\dots\dots$$

$$15 + 15 + 15 + 15 = \dots\dots\dots$$

$$50 + 50 + 50 + 50 + 50 + 50 = \dots\dots\dots$$



4

Écris les multiplications sous forme d'additions, puis calcule.

$$5 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$4 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$6 \times 8 = \dots\dots\dots$$

$$100 \times 4 = \dots\dots\dots$$





Calcul

Fiche 3

Les soustractions sans retenue et avec retenues

1 Calcule ces soustractions en colonne:

$$\begin{array}{r} 43 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

2 Calcule ces soustractions en colonne:

$$58 - 26$$

$$32 - 14$$

$$89 - 26$$

$$64 - 8$$

$$68 - 34$$

3 Calcule ces soustractions en colonne:

$$38 - 24$$

$$72 - 12$$

$$57 - 25$$

$$46 - 38$$

$$64 - 28$$



Calcul

Fiche 3

Les soustractions sans retenue et avec retenues

1 Calcule ces soustractions en colonne:

$$\begin{array}{r} 463 \\ - 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 368 \\ - 204 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 913 \\ - 749 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 842 \\ - 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 246 \\ - 140 \\ \hline \end{array}$$

2 Calcule ces soustractions en colonne:

$$437 - 154$$

$$640 - 209$$

$$588 - 121$$

$$184 - 149$$

3 Calcule ces différences en colonne: (attention à l'ordre des nombres)

$$81 - 124$$

$$323 - 120$$

$$605 - 255$$

$$444 - 229$$

