

Prénom :

Date :

Histoires pressées de Bernard Friot

TELEVISION (questions)

Souligne la ou les bonnes réponses.

- 1) Les barrissements sont de : mon père – ma mère – ma grand-mère – ma sœur
- 2) Les piailllements sont de : mon père – ma mère – ma grand-mère – ma sœur
- 3) Les hennissements sont de : mon père – ma mère – ma grand-mère – ma sœur
- 4) Les mugissements sont de : mon père – ma mère – ma grand-mère – ma sœur
- 5) Grand-mère est attaquée par : un crocodile – 2 jaguars – un requin – un python
- 6) Ma sœur est attaquée par : un crocodile – 2 jaguars – un requin – un python
- 7) Ma mère est attaquée par : un crocodile – 2 jaguars – un requin – un python

Réponds aux questions en faisant des phrases :

- 1) Mon père ne veut pas que je regarde la télévision. Que veut-il que je fasse à la place ? le père du narrateur veut qu'il lise son livre de lecture.
- 2) Que se passe-t-il quand mes parents regardent un documentaire sur les animaux ? quand la famille regarde un documentaire sur les animaux, ils deviennent réels et les attaquent
- 3) Pourquoi la télévision est-elle devenue spéciale ? la télévision est devenue spéciale parce que le narrateur l'a bricolé

Nom :

Date :

Exercices

Les nombres \rightarrow 9 999

1 Complète les tableaux

3 712	$3000 + 700 + 10 + 2$	6 785	$6m + 7c + 8d + 5u$
6 809	$6000 + 800 + 9$	8 080	$8m + 8d$
1 376	$1000 + 300 + 70 + 6$	7 470	$7m + 4c + 7d$
7 011	$7000 + 10 + 1$...	1 991	$1m + 9c + 9d + 1u$
5 098	$5000 + 90 + 8$	5 030	$5m + 3d$
4 739	$4000 + 700 + 30 + 9$	6 009	$6m + 9u$

2 Colorie toutes les étiquettes qui correspondent au même nombre de la même couleur

5 361 5 mille + 7 centaines + 3 unités $(5 \times 1000) + (7 \times 10) + 3$

5 201 5 mille + 6 centaines + 3 dizaines $(5 \times 1000) + (6 \times 100) + (3 \times 10)$

5 mille + 3 centaines + 6 dizaines + 1 unité 5 630 $(5 \times 1000) + (7 \times 100) + 3$

5 mille + 2 centaines + 1 unité $(5 \times 1000) + (3 \times 100) + (6 \times 10) + 1$

5 mille + 2 dizaines + 1 unité $(5 \times 1000) + (2 \times 100) + 1$ 5 703

3 Décompose selon l'exemple les nombres suivants

$$4235 = (4 \times 1000) + (2 \times 100) + (3 \times 10) + 5$$

$$1023 = (1 \times 1000) + (2 \times 10) + 3$$

$$2560 = (2 \times 1000) + (5 \times 100) + (6 \times 10)$$

$$4096 = (4 \times 1000) + (9 \times 10) + 6$$

$$9696 = (9 \times 1000) + (6 \times 100) + (9 \times 10) + 6$$

Nom :

Date :

- Savoir encadrer deux nombres de quatre chiffres.
- Connaître la différence entre chiffre et nombre.
- Passer à la centaine supérieure.

Exercices

Les nombres \rightarrow 9 999

1 Complète :

$5\ 260 < 5\ 261 < 5\ 262$	$6099 < 6\ 100 < 6101$
$4808 < 4\ 809 < 4810$	$5099 < 5\ 100 < 5101$
$3004 < 3\ 005 < 3006$	$7699 < 7\ 700 < 7701$
$4009 < 4\ 010 < 4011$	$3069 < 3\ 070 < 3071$
$8749 < 8\ 750 < 8751$	$4159 < 4\ 160 < 4161$
$4599 < 4\ 600 < 4601$	$9989 < 9\ 990 < 9991$

2 Arrondis les nombres comme dans l'exemple

	Arrondis à la dizaine supérieure la plus proche	Arrondis à la centaine supérieure la plus proche	Arrondis au millier supérieur le plus proche
2 883	2 890	2 900	3 000
4 628	4 630	4 700	5 000
5 219	5 220	5 300	6 000
4 186	4 190	4 200	5 000
7 501	7 510	7 600	8 000

3 Dans les nombres suivants entoure ce qu'on te demande :

$\textcircled{8}\ 975$ Le nombre de centaines

$6\ 4\textcircled{1}5$ Le chiffre des dizaines

$\textcircled{3}\ 027$ Le nombre d'unités

$\textcircled{9}\ 100$ Le chiffre des mille

$\textcircled{3}\ 130$ Le nombre de dizaines

$4\ 98\textcircled{2}$ Le chiffre des unités

⚠ Attention de bien différencier chiffre et nombre !



• Multiplier un nombre par 10, 20, 30, 100

Nom :

Date :

Exercices

Multiplier par 10, 20, 30 100

1 Complète le tableau.

12	21	35	15	10	} X10
120	210	350	150	100	
2400	4200	7000	3000	2000	} X20

2 Recette des crêpes au sucre. Ecris la recette des crêpes pour 10 personnes.

- Ingrédients (pour 1 personne) :
- 100 g de farine
 - 1 œuf entier
 - 1 cuillère à soupe de sucre
 - 1 cuillère à soupe d'huile
 - 15 g de beurre fondu

1000 g de farine ou 1 kg de farine
 10 œufs entiers
 10 cuillères à soupe de sucre
 10 cuillères à soupe d'huile
 150 g de beurre fondu

4 Calcule la somme représentée.

440 €



$$3 \times 100 + 4 \times 10 + 5 \times 20$$

$$300 + 40 + 100$$