

Les corrigés de la maîtresse

Pages 10-11



FRANÇAIS

1 Les liaisons dans le texte :
nouvelles aventures (ligne 3)
leurs amis venus les entourer (ligne 5)
Nous nous envolerons (ligne 6) nous éviterons (ligne 12)

2 Il est important que l'enfant réponde par une phrase construite (sujet, verbe, complément) en reprenant les mots du texte. Bien penser à la majuscule en début de phrase et au point en fin de phrase. Les cinq continents s'appellent l'Europe, l'Afrique, l'Asie, l'Océanie, l'Antarctique et l'Amérique.

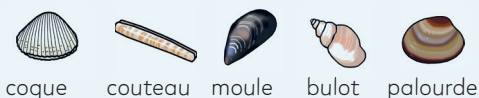
3 a) et b)
A près leur voyage à travers la France l'année dernière, Jules, Léonie et Pouic-Pouic s'apprêtent à s'envoler pour de nouvelles aventures : un périple autour du monde. É mus, ils disent aurevoir à leurs parents et leurs amis venus les entourer pour ce grand jour.
- N ous nous envolerons du haut de la dune du Pilat, dominant l'océan Atlantique, explique Léonie. N ous sommes sur la plus haute dune de sable d'Europe!
- G râce à nos pouvoirs magiques, poursuit Jules, notre deltaplane nous conduira sur les cinq continents : l'Europe, l'Afrique, l'Asie, l'Océanie et l'Amérique.
- H eureusement, nous éviterons le pôle Nord et le pôle Sud, se félicite Pouic-Pouic, le fidèle mais très frileux canard de Jules et Léonie.
L e rêve de découvertes de la joyeuse équipe est sur le point de se réaliser. E s-tu prêt(e) pour partir avec eux dans ce beau voyage ?
A lors, accroche-toi, on décolle !

c) Nombre de lignes : 17 - Nombre de phrases : 9

4 a) 1. Ils s'émerveillent devant la splendide vue.
2. Les rayons du soleil éclaireront la mer.
3. Un bateau à voile blanche naviguait au loin.
4. Les oiseaux ont virevolté dans le ciel d'été.

b) Phrase 1 : présent Phrase 3 : imparfait
Phrase 2 : futur Phrase 4 : passé composé

Pêche du matin



MATHS

20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100

5 a) (d, 8) (g, 4) (e, 3)
 (c, 2) (a, 5)

b)

	a	b	c	d	e	f	g	h
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								

6 b) $851 > 679 > 406 > 293 > 190 > 97 > 75 > 32$

7 Pour compter le nombre d'huîtres pie et de mouettes, il faut ajouter leur nombre. Ajouter, c'est additionner. $58 + 263 = 321$

GÉOGRAPHIE

Les repères sont écrits au-dessus du texte principal (ex : France (F, 3)). Au fur et à mesure des séances, votre enfant relie par un trait les points rouges du planisphère.

Pages 12-13



FRANÇAIS

1 Nos amis se déplacent sur la neige avec des traîneaux tirés par des chiens.

2 a) et b) Noms communs et déterminant : le silence • ce paysage • Contes • le glissement • des traîneaux • la neige • la respiration • des chiens • un sapin • au (= à + le) printemps • bûcheron.
c) Noms propres : Noël - Papa - Karl - Jules

3 a) et b) Vous êtes - Jules a - Nous avons - Ils sont - Tu as.

4 L'aventure : féminin
L'homme : masculin
L'hirondelle : féminin
L'amitié : féminin
L'hiver : masculin

MATHS

100 - 95 - 90 - 85 - 80 - 75 - 70 - 65 - 60

5 Le rectangle est en bas et à droite.
Le carré est en bas et à gauche.
Le disque est en haut et à droite.
Le triangle est en haut et à gauche.

6 Le cheval se situe à gauche de la maison.
Les enfants se situent à droite du cheval.
Les bouleaux (...) se situent à droite du bonhomme...

7 LONGUEUR = 6,5 cm
LARGEUR = 3,9 cm

8 Tu recherches : le nombre de sablés restant à la fin du goûter.
Tes calculs : $5 \times 4 = 20$ puis $42 - 20 = 22$.
Ta réponse : À la fin du goûter, il reste 22 sablés dans la boîte.

Pages 14-15



FRANÇAIS

1 danse - drapeau - russe - Russie - traditions

2 1 - Après-demain, Dimitri et Katerina...
2 - Aujourd'hui, leurs amis russes...
3 - Dans un mois, tu partiras...
4 - Au printemps dernier, Léonie et Jules...

3 Parents : Encouragez votre enfant à utiliser son jeu de révision des conjugaisons. Au début, jouez avec lui afin qu'il se familiarise avec le jeu.

4 Les paysages survolés - Les montagnes enneigées - Les lacs aux eaux transparentes - Les fleuves et Les rivières scintillantes.

MATHS

16 - 24 - 32 - 40 - 48 - 56 - 64 - 72 - 80

5

80	30	75	90	60	40
20	10	25	70	10	20
55	45	60	45	10	45
20	30	50	5	0	50
45	15	5	10	60	0
35	30	80	65	35	50

6

43 : quarante-trois
98 : quatre-vingt-dix-huit
700 : sept cents
280 : deux cent quatre-vingt

C'est un quatuor à cordes qui représente Pierre (= un ensemble de 4 instruments à cordes).

7

571 - 328

	5	7	1
-	3	2	8
	2	4	3

437 + 285

	14	13	7
+	2	8	5
	7	2	2

326 x 3

	3	2	6
x			3
	9	7	8

ANGLAIS

a) et b) : one, two, three, four, five, six, seven, eight, nine, ten.

Pages 16-17

4

FRANÇAIS

1

Ce soir, ils dîneront au coin du feu sous les étoiles.

2

comprennent - comprendre - est - être - se réjouit - se réjouir
découvrent - découvrir - dîneront - dîner

3

a) Le dromadaire peut vivre 25 ans environ. Sa bosse sur le dos est une réserve de graisse. Il s'adapte très bien à la chaleur, au manque de nourriture et à la sécheresse. Il peut rester plus de deux semaines sans boire. Cet animal est précieux pour les bédouins.

4

Le troupeau a besoin de boire régulièrement. Youssef a bien préparé son trajet pour se rendre à l'oasis. Pour s'orienter, il a une boussole à côté de lui. Son père lui a appris à l'utiliser. Il sait par ailleurs que le soleil se lève à l'est et se couche à l'ouest.

MATHS

66 - 60 - 54 - 48 - 42 - 36 - 30 - 24 - 18

5

Parents : Encouragez votre enfant à utiliser le jeu de révision des multiplications. Au début, pourquoi ne pas jouer avec lui? Vous passerez un bon moment.

6

165 x 4

	1	6	5
x			4
	6	6	0

257 - 83

	2	15	7
-	1	8	3
	1	7	4

7

a) Ton calcul : $8 \times 4 = 32$
Ta réponse : chaque enfant a mangé 8 dattes.
b) Ton calcul : $60 - 32 = 28$
Ta réponse : À la fin du dîner, il reste 28 dattes.

Pages 18-19

5

Quiz

1 - B · 2 - D · 3 - A · 4 - D · 5 - C · 6 - A · 7 - B · 8 - C · 9 - C · 10 - A

Pages 20-21

6

Le jeu des différences



Mots cachés

S	G	O	S	V	K	M	P	E	V	I	V	A	N	T
S	I	M	P	L	I	C	I	T	E	T	N	D	G	J
I	T	J	L	M	P	E	C	B	D	Q	R	L	Y	O
U	R	T	Z	H	F	R	A	G	I	L	E	V	S	F
J	E	R	L	I	R	E	G	N	D	S	C	N	L	E
C	S	H	J	B	A	D	J	I	P	O	Y	H	G	N
F	P	N	D	I	T	M	J	V	E	X	C	D	V	A
E	E	S	V	F	E	Q	O	L	I	B	L	K	D	T
V	C	W	Q	E	R	O	A	A	G	E	E	Y	J	U
Y	T	F	A	H	N	S	F	S	A	B	R	B	C	R
N	E	B	R	U	I	S	B	F	I	L	S	F	U	E
M	R	H	E	K	T	C	L	E	M	L	G	W	J	O
P	T	K	I	O	E	M	Z	E	E	Z	R	P	E	A
Q	F	I	L	M	W	N	J	B	R	D	E	S	F	G
P	R	O	T	E	G	E	R	K	G	A	I	D	E	R

Pages 24-25

7

FRANÇAIS

1

Ils admirent des girafes, des zèbres, des éléphants, des rhinocéros et des antilopes.

2

une branche · ramper · emmener · la danse · calmement · dimanche · la jambe · levé · emporter · les vacances · gentil · le temps · trembler

3

Le spectacle des animaux sauvages en liberté les fascine : girafes au long cou, zèbres au manteau rayé, énormes éléphants, gros rhinocéros, élégantes antilopes...

4

Les girafes - Léonie - Nous - Les lions

MATHS

192 - 196 - 200 - 204 - 208 - 212 - 216 - 220 - 224

5

$96 + 84 = 180$
 $492 - 180 = 312$ enfants

6



7

L'ananas pèse 750 g : $500 + 200 + 50 = 750$
Les papayes pèsent 3 kg : $1 + 1 + 1 = 3$

8

4 - dog 8 - fish 7 - snake 2 - horse
3 - elephant 1 - Lion 5 - giraffe 6 - bird

FRANÇAIS

1 Je chante Il écoute Vous parlez
Tu remercies Nous prions Elles dansent

2 Indira et ses parents - ils
Le jeune Rani - il
Les femmes indiennes - elles
Les chameaux - ils
La rivière - elle

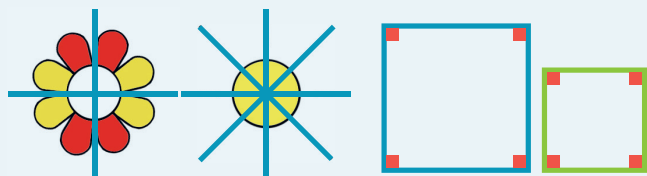
3 « Admirez la douceur des couleurs ! » exprime une émotion.
Se termine par un point d'exclamation.
« Léonie et son frère ainsi que leur affectueux canard changent de continent. » est une phrase qui raconte. Se termine par un point.
« Avec votre deltaplane, voulez-vous survoler le Taj Mahal, l'un des plus beaux monuments indiens ? » est une phrase qui pose une question. Se termine par un point d'interrogation.

4 un poisson - cassé - pousser - un glaçon - sursauter
5 air - un parasol - du plastique - assez - rester - un tissu - une veste - une caisse - essayer - réussir - une boisson - un escargot

MATHS

250 - 270 - 290 - 310 - 330 - 350 - 370

5 et 6 :



7

12	2	7	3	8	1	3	6	4
11	3	2	4	6	3	4	7	2
2	6	8	3	2	5	3	5	1
4	8	5	7	9	6	2	9	3
3	0	10	24	1	4	5	0	3

GÉOGRAPHIE

Les gourdes se trouvent en (E, 1).

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								

FRANÇAIS

1 Les grands-parents pratiquent le Qi-Gong pour les aider à vivre en harmonie avec la nature.
2 Les Japonais sont souvent calmes. Il a revêtu son kimono pour son moment de Qi Gong. Nos amis sont contents d'apprendre cette tradition. Son attitude apaise ; les gestes du corps sont lents.

3 Quelle bonne habitude !
Ils respirent calmement.
Que fait Pouic-Pouic ?
Le soleil brille.
Combien sont-ils ?
Expirez !
Elle est détendue.
Où se trouve-t-elle ?

4 Je viens / dois
Tu viens / dois
Il, elle, on vient / doit
Nous venons / devons
Vous venez / devez
Ils, elles viennent / doivent

MATHS

267 263 259 255 251 247 243 239 235

5 Le chiffre des dizaines est 4.
Le nombre de centaines est 6.
Le nombre de dizaines est 64.

6 a) $300 + 100 + 200 + 40 + 30 + 5 = 675$
b) $200 + 100 + 20 + 10 + 10 + 4 + 4 = 348$
c) $100 + 100 + 10 + 10 + 50 + 3 + 5 + 1 = 279$

7 a) capacité • litres • plein
b) Tes calculs : $450 - 264 = 186$
Ta réponse : Ils doivent encore verser 186 litres d'eau dans le bassin.

8

354 + 459

186 x 5

	3	5	4
+	4	5	9
	8	1	3

	1	8	6
x			5
	9	3	0

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

Un ami t'offre un gâteau.
Tu arrives en retard en classe.
Tu as blessé quelqu'un par tes paroles.
À table, tu demandes de l'eau à ton voisin.
Tu as bousculé quelqu'un dans la rue.
Tes parents te conduisent au foot.
Une famille d'amis t'accueille pour le week-end chez elle.
Tu demandes de l'aide à quelqu'un.

FRANÇAIS

1 Les rencontres avec les personnes sont le plus beau cadeau de ce voyage.
2 Un boulanger gourmand : Une boulangère gourmande
Le gentil épicier : La gentille épicière
Un bon instituteur : Une bonne institutrice
Ce petit infirmier : Cette petite infirmière
Le chien noir : La chienne noire
3 sec • lentement • sécheresse • assécher
• lentilles • dessécher • lent • descente
• ralentir • lenteur • ralentisseur
4 Tchang est un élève sérieux et travailleur. Après l'école, il est vendeur de fruits avec son papa : mangues, fruits du dragon et durians. Ce dernier est un fruit très apprécié et malodorant.

MATHS

314 - 325 - 336 - 347 - 358 - 369 - 380 - 391 - 402

5 $14 \times 3 = (10 \times 3) + (4 \times 3) = 42$ $15 \times 7 = (10 \times 7) + (5 \times 7) = 105$
 $12 \times 4 = (10 \times 4) + (2 \times 4) = 48$ $25 \times 5 = (20 \times 5) + (5 \times 5) = 125$
 $23 \times 6 = (20 \times 6) + (3 \times 6) = 138$

6 Tu recherches : le nombre de mangues dans le panier.
 Tes calculs : $63 - 35 = 28$
 Ta réponse : Il y a 28 mangues dans le panier.

7 a) 1 mètre = 10 décimètres = 100 centimètres

	Village	École	Rizière	Hôpital
Village		8 km	16 km	32 km
Marché	21 km	29 km (21+8)	37 km (21+16)	53 km (21+32)
Temple	5 km	13 km (8+5)	21 km (16+5)	37 km (32+5)

SCIENCES

- a) Pour voir un arc-en ciel, il faut du soleil et de la pluie.
- b) soleil • goutte • séparent
- c) Arc-en ciel correct : C

Quiz

Pages 32-33

11

1 - C • 2 - A • 3 - B • 4 - D • 5 - A • 6 - B • 7 - D • 8 - C • 9 - B • 10 - C

Pages 34-35

12

L'ombre de l'oiseau C est correcte.

1	3	5	4	6	2
4	6	2	1	3	5
6	5	3	2	4	1
2	1	4	3	5	6
5	4	1	6	2	3
3	2	6	5	1	4

Je m'appelle un FAON.
 Le cerf brame.
 Je m'appelle un LOUVETEAU.
 Le loup hurle.

Pages 46-47

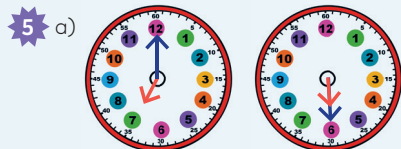
13

FRANÇAIS

- 1 Le climat est chaud et humide car Singapour est situé sur l'équateur.
- 2 Les jeune(s) fille(s) curieuse(s) observent.
- Les petit(s) lézard(s) vert(s) se faufile(nt) partout.
- 3 a) b) Être rusé comme un renard : être très malin.
 (...) à décorner les bœufs : Il y a énormément de vent.
 (...) comme chien et chat : se disputer sans cesse.
 Avoir un œil de lynx : être très observateur.
- 4 Notre région n'a pas un climat chaud.
 La végétation ne pousse pas rapidement.
 Nous n'essayons pas de protéger la faune et la flore.

MATHS

430 - 438 - 446 - 454 - 462 - 470 - 478 - 486 - 494



b) Une journée dure 24 heures. Une heure comprend 60 minutes.
 Une minute comprend 60 secondes. Il faut 12 heures pour que la petite aiguille fasse le tour du cadran.

Pages 48-49

14

FRANÇAIS

- 1 Jules et Léonie observent des poissons et des coraux aux lumières vives.
- 2 Nos amis réalisent ce rêve (...). Ils se sentent(...) à ce décor merveilleux. Ils se parlent (...). Ce spectacle (...) se contemple en silence.
- 3 a) b) c) Sous cette mer turquoise, les nombreux poissons colorés nagent. Les grosses tortues surprennent et étonnent Pouic-Pouic.
- 4 Nous allons sur le bateau. Tu fais des progrès. Vous faites de la plongée. Tu vas au club de plongée. Ils vont observer les kangourous qui font des bonds immenses. Elle va vers Pouic-Pouic. Nous ne faisons pas la course. Je fais de beaux efforts.

MATHS

480 - 487 - 494 - 501 - 508 - 515 - 522 - 529 - 536

5 $17 \times 5 = (10 \times 5) + (7 \times 5) = 85$
 $16 \times 3 = (10 \times 3) + (6 \times 3) = 48$
 $24 \times 8 = (20 \times 8) + (4 \times 8) = 192$
 $12 \times 7 = (10 \times 7) + (2 \times 7) = 84$
 $22 \times 5 = (20 \times 5) + (2 \times 5) = 110$



- 7 a) A = carré / C = disque / D = triangle / G = rectangle
- b) A et G possèdent 4 angles droits.
- c) La figure B possède 6 côtés.
- d) Barre les figures C, E, F et H.

SE REPÉRER DANS LE TEMPS

janvier (31) • février (28 ou 29) • mars (31) • avril (30) • mai (31) • juin (30)
 • juillet (31) • août (31) • septembre (30) • octobre (31) • novembre (30)
 • décembre (31)

Pages 50-51

15

FRANÇAIS

- 1 Aujourd'hui, la planète est trop polluée.
- 2 agrippés - accrochés • splendides - magnifiques / superbes •
 • enseignante - professeur • paisiblement - tranquillement
- 3 a) Non, je ne peux pas voir les dauphins.
 b) Non, je ne parle jamais en anglais.
 c) Non, je n'ai plus mal au pied.
- 4 Plus tard, j'aiderai(...). • Nous voyagerons (...). • Tu raconteras (...)
 • Vous monterez (...). • Léonie continuera (...). • Les jeunes inventeront (...)

MATHS

530 - 536 - 542 - 548 - 554 - 560 - 566 - 572 - 578

5 Tes calculs : $68 - 42 = 26$
 Ta réponse : Avant, il y avait 26 coquillages.

6

10	2	2	6	4	5	2
0	8	6	3	8	2	20
11	4	10	1	5	6	7
5	15	7	0	2	10	2
8	4	2	5	6	1	40

7 $3 \times 4 = 12$ $2 \times 3 = 6$ $8 \times 4 = 32$
 $8 \times 2 = 16$ $9 \times 3 = 27$ $6 \times 3 = 18$
 $5 \times 5 = 25$ $6 \times 5 = 30$ $9 \times 4 = 36$

SCIENCES

Savon solide = remplace le gel douche en flacon.
 Jus de fruits pressés = remplace les bouteilles en plastique de jus.
 Sac en tissu réutilisable = remplace les sacs en plastique.
 Pain et chocolat = remplace les biscuits industriels suremballés.
 Pailles en bambou = remplacent les pailles en plastique. Encore mieux : « et si on buvait sans paille ? »
 Crayons de couleur en bois = remplacent les feutres en plastique non recyclables.
 Gourdes réutilisables = remplacent les bouteilles en plastique.

Pages 52-53

16

FRANÇAIS

- 1 a) tien•peinture•ceinture•bien•plein•indien•rien
 b) demain•la viande•le train•en souriant•le bain•un triangle•des friandises•la main
- 2 Tu bois dans un verre. • Nous allons vers le lac. • Il porte un foulard vert.
 Dormons sous la tente! • Ma tante vient ce soir.
- 3 amis - ennemis • robustes - fragile
 • souvent - rarement • fort - faible
- 4 Les Chiliens seront(...).La chaleur sera(...).Vous aurez(...).Nous serons en famille. Tu auras des murs(...).Nous aurons(...).Seras-tu avec nous?•J'aurai envie(...).Serez-vous enchantés(...)?

MATHS

680 - 671 - 662 - 653 - 644 - 635 - 626 - 617 - 608

5 Tes calculs : $300 + 130 + 260 = 690$
 Ta réponse : Ils ont parcouru 690 km.

6

294	370	157	560	486
289	365	152	555	481

7 a) A = pavé / B cylindre / C = triangle
 b) cube• faces • sommets• arêtes

ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE

Danger : D, F / Interdiction : B, H / Obligation : C, E / Indication : A, G.

Quiz

1 - A • 2 - C • 3 - B • 4 - C • 5 - D • 6 - B • 7 - A • 8 - D • 9 - A • 10 - B

Pages 56-57

18

1	5	2	4	3	6
4	6	3	2	1	5
2	1	4	6	5	3
5	3	6	1	4	2
3	2	1	5	6	4
6	4	5	3	2	1

Charades

Courageux (cou - rat - je)
 Volontaire (vol - on - Terre)

Nos amis, les animaux

Têtard / La grenouille coasse.
 Marcassin / Le sanglier grogne.

Pages 60-61

19

FRANÇAIS

- 1 écharpe•envolée•mère•Amérique•après•père•liberté•frère
 •derrière•vérité•été•rivière•étoile
- 2 Vous étiez(...).Tu portais(...).Nous cuisinions(...).Les musiciens jouaient(...).Carmen dansait(...).Je raffolais(...).Vous aviez(...)
- 3 Jules et Léonie ont(...). On essaie (...).Ils ont un goût (...) et ont de superbes (...). On apprendra (...) puis on les partagera (...)

4

pantalon	piano	vert
jupe	guitare	jaune
chemise	violon	bleu
veste	clarinette	rouge

MATHS

800 - 797 - 794 - 791 - 788 - 785 - 782 - 779 - 776

5

Il est 15 h à Paris.

Il est 8 h à Mexico (15-7 = 8)

6 Tes calculs : $9 \times 4 = 36$ / Ta réponse : Rodrigo a 9 ans.
 b) Tes calculs : $8 \times 5 = 40$; $40 + 8 = 48$
 Ta réponse : Ensemble, elles ont 48 ans.

7 $60 + 40 = 100$ $30 + 70 = 100$ $380 + 20 = 400$
 $150 + 50 = 200$ $270 + 30 = 300$ $540 + 60 = 600$

SCIENCES

a) Ordre : 4, 2, 6, 1, 7, 5, 3.
 b) Ordre : 2, 4, 1, 3, 6, 5.

Pages 62-63

20

FRANÇAIS

- 1 Le Grand Canyon aux États-Unis est une vallée creusée par un fleuve, le Colorado.
- 2 Plusieurs réponses possibles.
 Qui accompagne Léonie et Jules?•Où/quand/comment ont-ils décollé?•Pourquoi/comment les aigles vivent-ils ici?•Comment le Grand Canyon a-t-il été creusé?•Que/qui mangent les aigles?•Quelle heure est-il?
- 3 a) un légume • une guirlande • un magasin • une pirogue • un gâteau • fatiguer • une guérison
 b) une luge • une mangeoire • la magie • une orange • un bourgeon • la gymnastique • nous changeons
- 4 Ben est allé sur le deltaplane. • Ils sont allés voir(...) • Je suis allé(e) observer(...). • Nous sommes allé(e)s voir(...).
- 5 Une vallée déserte : singulier, féminin
 Des gens heureux : pluriel, masculin
 L'aigle rapide : singulier, masculin
 Ces fleurs sauvages : pluriel, féminin

MATHS

702 - 708 - 714 - 720 - 726 - 732 - 738

7

Nombre	50	500	240	80	66	160	480	90
Sa moitié	25	250	120	40	33	80	240	45

Nombre	35	45	120	42	75	325	450	90
Son double	70	90	240	84	150	650	900	180

- 8 246 < 462 150 + 60 > 140 + 40
 873 > 738 60 + 40 = 70 + 30
 541 > 435 250 + 150 > 220 + 80

ANGLAIS

Ordre des réponses de gauche à droite : 2, 6, 5, 1, 7, 8, 3, 4.

FRANÇAIS

1 Les pêcheurs attrapent des belles truites.
 Les enfants fabriquent des couronnes.

2 «Où préférez-vous (...) ? Sur une barque ou sur le ponton ? (...) jouer avec le chien ou faire (...). Allez où (...) savoir où vous êtes !

	Jouer	Faire	Aller
Je / j'	Je / j' jou-ais	fais-ais	all-ais
Tu	Tu jou-ais	fais-ais	all-ais
Il, elle, on	Il, elle, on jou-ait	fais-ait	all-ait
Nous	Nous jou-ions	fais-ions	all-ions
Vous	Vous jou-iez	fais-iez	all-iez
Ils, elles	Ils, elles jou-aient	fais-aient	all-aient

4 Je coupe le bois avec une scie. • J'ai six cousins et cousines.
 Maman aime marcher vite mais n'aime pas courir. • Mes bottes sont pleines de boue.

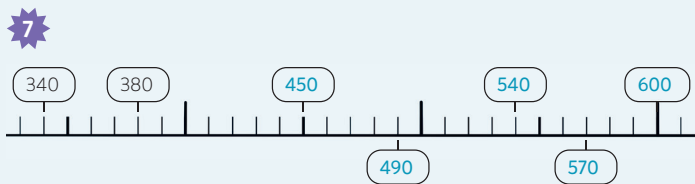
MATHS

950 - 946 - 942 - 938 - 934 - 930 - 926 - 922 - 918

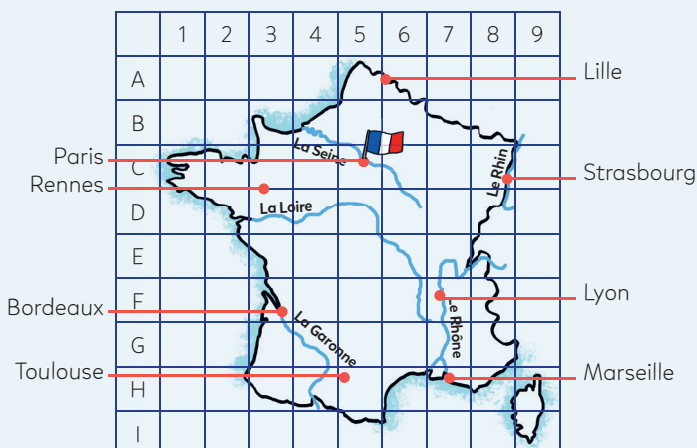
5

362 + 541	245 x 3	852 - 307
$\begin{array}{r} 362 \\ + 541 \\ \hline 903 \end{array}$	$\begin{array}{r} 245 \\ \times 3 \\ \hline 735 \end{array}$	$\begin{array}{r} 852 \\ - 307 \\ \hline 545 \end{array}$

6 14 + 22 + 24 = 60
 Chaque enfant doit avoir 20 feuilles (3 x 20 = 60).
 Solution : Jane reçoit 2 feuilles de Peter et 4 feuilles de Laura.



GÉOGRAPHIE



FRANÇAIS

1 Jules et Léonie veulent témoigner de la beauté de la Terre et être gardiens de la planète.

2 (...) c'est la fin (...). Il s'est passé (...). C'est avec impatience (...). C'est une grande (...). Pouic-Pouic s'est habitué à voyager.

3 souriant - souriante
 le chocolat - chocolaté
 généreux - généreuse
 un français - française

4 (...) un loir : dormir profondément
 (...) une carpe : ne pas parler
 (...) un singe : être rusé

MATHS

813 - 834 - 885 - 906 - 927 - 948 - 969 - 990 - 1011

5 Les timbres
 Billets : 20 € + 10 € + 5 €
 Pièces : 1 € + 50c + 20c + 5c
 Les cartes
 Billets : 10 € + 5 €
 Pièces : 2 € + 20c + 2c
 Les enveloppes
 Billets : 5 €
 Pièces : 2 € + 2 €

6 Tes calculs : 5 x 9 = 45 • Ta réponse : Il y a 5 enfants au goûter.

7 457 + 164 = 621
 214 x 4 = 856

SE REPÉRER DANS LE TEMPS

La préhistoire : C
 L'Antiquité : A, E, G
 Le Moyen-Âge : I
 Les Temps modernes : B, H
 L'époque contemporaine : F, D

Quiz

1 - D • 2 - B • 3 - A • 4 - D • 5 - C • 6 - A • 7 - B • 8 - B • 9 - D • 10 - C

Ordre des réponses de la gauche vers la droite :
 C, D, A, B, F, E.
 Alevin
 Poulain
 Le cheval hennit.