

FRANCE
& MATH

Cahier de révisions

Français - Mathématiques

CP

S'entraîner pour
mieux réussir !

Je m'appelle
France, et j'adore
le français !



Je m'appelle
Mathis, et j'aime
les maths !



éditions

sed

Mode d'emploi

Dans cet ouvrage sont développés les domaines essentiels définis par les programmes officiels pour les mathématiques et le français.

- 1 Tout au long de l'année, en complément du cours en classe
- 2 S'entraîner avant un contrôle
- 3 Réviser pendant les petites ou grandes vacances scolaires, pour ne pas tout oublier.

Chaque double page propose un **accompagnement structuré**.

- Un résumé de la leçon
- Un premier exercice accompagné d'une aide pour faciliter sa résolution
- Des exercices sur trois niveaux de difficultés pour un entraînement progressif
- À la fin de chaque chapitre, sont proposés un problème pour les maths et une activité d'expression écrite pour le français
- Des smileys permettent de s'auto-évaluer

Rappelle-toi
La leçon assortie d'un exemple

Lecture

1 L'alphabet

Rappelle-toi

- ▶ L'alphabet est composé de 26 lettres.
- ▶ Il y a 20 consonnes et 6 voyelles (a, e, i, o, u, y).
- ▶ Il existe plusieurs manières d'écrire chaque lettre :
 - CAPITALE D'IMPRIMERIE (1^{re} ligne du tableau ci-dessous) ;
 - script (2^e ligne) ;
 - *cursive* (3^e ligne).

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z

Exemple : BONJOUR bonjour *bonjour*

Avec de l'aide

La hauteur des lettres ne doit pas dépasser le 1^{er} interligne. Les lettres qui descendent s'arrêtent au 2^e interligne.

Entraîne-toi

- 1 Écris les 6 lettres voyelles en écriture cursive.

- 2 Écris les 10 premières lettres consonnes en écriture cursive.

Entraîne-toi
Mise en application avec des exercices gradués pour un entraînement progressif

6

Avec de l'aide
Encadré d'accompagnement pour la résolution du 1^{er} exercice

Français

- 3 Relie chaque lettre écrite en cursive à la lettre correspondante écrite en script.

m	n	d	b	p	q	i	j
•	•	•	•	•	•	•	•
n	m	p	d	b	q	j	i

- 4 Entraîne-toi à écrire les syllabes en écriture cursive sans lever le crayon.

- 5 Écris les lettres correspondantes dans l'écriture qui convient.

X	...	D	...	O	...	N	...	R	...	Z														
...	c	a	d	o	q	e	l	b	h	k	f	g	j	i	u	v	w	n	m	p	t	r	s	...

Écriture ***

Recopie le début de la phrase et complète-la avec ton prénom.

As-tu bien réussi ? 😊 😐 😞

As-tu bien réussi ?
L'élève s'auto-évalue et collectionne les smileys

Retiens
Résumé de l'essentiel du chapitre

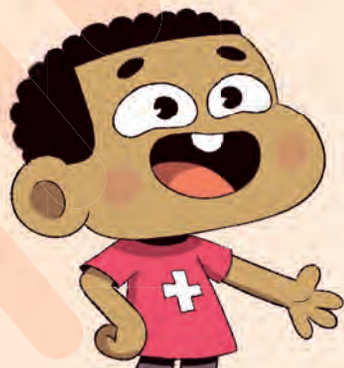
7

- Le français et les mathématiques regroupés sur **plus de 300 exercices** !
Des énoncés d'exercices qui s'appuient sur des **thèmes d'histoire et de sciences**.
- **Dans les corrigés** de chaque exercice, vous sont proposés des conseils pratiques et des informations complémentaires.
- **Conseils parents** : conseils destinés aux parents pour les leçons et les exercices.
- Des pages de **bilan** en fin de cahier avec des exercices permettant de vérifier les connaissances.
- **Mémento** : en début et en fin d'ouvrage, retrouvez les règles principales à connaître.

France et Mathis racontent...



Sommaire



Français

Lecture

1	L'alphabet.....	06
2	Les sons [a], [e], [i], [o] et [u].....	08
3	Les sons [p] et [b].....	10
4	Les sons [t] et [d].....	12
5	Les sons [k] et [g].....	14
6	Les sons [f] et [v].....	16
7	Les sons [m], [n] et [gn].....	18
8	Les sons [é] et [è].....	20
9	Les sons [j] et [ch].....	22
10	Les sons [ein], [oin], [ien] et [ion].....	24
11	Les sons [s] et [z].....	26
12	Les sons [ye], [eil], [ill] et [euil].....	28
13	Les lettres muettes.....	30
14	Comprendre un texte.....	32

Grammaire

15	Le verbe et le sujet.....	34
16	Les types de phrases.....	36

Orthographe

17	Les mots d'utilisation fréquente.....	38
18	Le masculin et le féminin des noms.....	40
19	Le singulier et le pluriel des noms.....	42

Lexique

20	L'utilisation du dictionnaire.....	44
21	Comprendre le sens d'un mot d'après le contexte.....	46
22	Les mots de la même famille.....	48

Conjugaison

23	Les temps de la phrase.....	50
24	<i>Avoir</i> au présent, à l'imparfait et au futur.....	52
25	<i>Être</i> au présent, à l'imparfait et au futur.....	54

Écriture

26	Copier un texte.....	56
27	Écrire une phrase.....	58



Maths

Nombres et calculs

- 1 Écrire en chiffres et en lettres les nombres de 0 à 9 60
- 2 Les nombres de 1 à 10 62
- 3 Les compléments à 10 64
- 4 Les décompositions additives des nombres jusqu'à 10 66
- 5 Comparer les nombres de 1 à 10 68
- 6 Encadrer les nombres de 1 à 19 70
- 7 Ordonner les nombres de 1 à 19 72
- 8 Les doubles et les moitiés de 1 à 20 .. 74
- 9 Les nombres de 20 à 59 76
- 10 Les nombres de 60 à 79 78
- 11 Les nombres de 80 à 99 80
- 12 Comparer les nombres de 1 à 99 82
- 13 Encadrer les nombres de 1 à 99 84
- 14 Ordonner les nombres de 1 à 99 86
- 15 Additionner deux nombres en ligne 88
- 16 L'addition posée sans retenue 90

- 17 L'addition posée avec retenue 92

Grandeurs et mesures

- 18 Les longueurs 94
- 19 Les masses 96
- 20 Lire l'heure 98
- 21 La monnaie 100

Problèmes

- 22 Résoudre des problèmes additifs 102
- 23 Résoudre des problèmes soustractifs 104
- 24 Résoudre des problèmes multiplicatifs 106

Espace et géométrie

- 25 Repérages et déplacements sur un plan 108
- 26 Les figures planes 110
- 27 Les solides 112

1

Écrire en chiffres et en lettres les nombres de 0 à 9

Rappelle-toi

► Pour écrire les nombres de 0 à 9, on utilise l'écriture chiffrée ou l'écriture en lettres.

0	1	2	3	4
<i>zéro</i>	<i>un</i>	<i>deux</i>	<i>trois</i>	<i>quatre</i>
5	6	7	8	9
<i>cing</i>	<i>six</i>	<i>sept</i>	<i>huit</i>	<i>neuf</i>

Entraîne-toi

1 Écris en chiffres.

★

2 Écris en lettres.

★

3 Relie l'écriture chiffrée à l'écriture en lettres.

★

4 •	• sept	<i>huit</i> •	• 1
7 •	• neuf	<i>cing</i> •	• 2
6 •	• zéro	<i>trois</i> •	• 5
9 •	• quatre	<i>un</i> •	• 8
0 •	• six	<i>deux</i> •	• 3

Avec de l'aide

La hauteur des chiffres ne doit pas dépasser le deuxième interligne.

4 Entraîne-toi à écrire les chiffres.

★★

1	.	.	.	2	.	.	.
3	.	.	.	4	.	.	.
5	.	.	.	6	.	.	.
7	.	.	.	8	.	.	.
9	.	.	.	0	.	.	.

5 Entraîne-toi à écrire en lettres.

★★

un	deux	.	.
trois	quatre	.	.
cing	six	.	.
sept	huit	.	.
neuf	zéro	.	.

Problème ★★★

Léa dit : « Le nombre 7 peut s'écrire en lettres sans la lettre p puisqu'on ne l'entend pas. »

A-t-elle raison ? Justifie ta réponse en écrivant le nombre 7 en lettres :

As-tu bien réussi ?



Le nom des nombres

0 zéro
1 un
2 deux
3 trois
4 quatre
5 cinq
6 six
7 sept
8 huit
9 neuf

10 dix
11 onze
12 douze
13 treize
14 quatorze
15 quinze
16 seize
17 dix-sept
18 dix-huit
19 dix-neuf

20 vingt
21 vingt-et-un
22 vingt-deux
23 vingt-trois
24 vingt-quatre
25 vingt-cinq
26 vingt-six
27 vingt-sept
28 vingt-huit
29 vingt-neuf

30 trente
31 trente-et-un
32 trente-deux
33 trente-trois
34 trente-quatre
35 trente-cinq
36 trente-six
37 trente-sept
38 trente-huit
39 trente-neuf

40 quarante
41 quarante-et-un
42 quarante-deux
43 quarante-trois
44 quarante-quatre
45 quarante-cinq
46 quarante-six
47 quarante-sept
48 quarante-huit
49 quarante-neuf

50 cinquante
51 cinquante-et-un
52 cinquante-deux
53 cinquante-trois
54 cinquante-quatre
55 cinquante-cinq
56 cinquante-six
57 cinquante-sept
58 cinquante-huit
59 cinquante-neuf

60 soixante
61 soixante-et-un
62 soixante-deux
63 soixante-trois
64 soixante-quatre
65 soixante-cinq
66 soixante-six
67 soixante-sept
68 soixante-huit
69 soixante-neuf

70 soixante-dix
71 soixante-et-onze
72 soixante-douze
73 soixante-treize
74 soixante-quatorze
75 soixante-quinze
76 soixante-seize
77 soixante-dix-sept
78 soixante-dix-huit
79 soixante-dix-neuf

80 quatre-vingts
81 quatre-vingt-un
82 quatre-vingt-deux
83 quatre-vingt-trois
84 quatre-vingt-quatre
85 quatre-vingt-cinq
86 quatre-vingt-six
87 quatre-vingt-sept
88 quatre-vingt-huit
89 quatre-vingt-neuf

90 quatre-vingt-dix
91 quatre-vingt-onze
92 quatre-vingt-douze
93 quatre-vingt-treize
94 quatre-vingt-quatorze
95 quatre-vingt-quinze
96 quatre-vingt-seize
97 quatre-vingt-dix-sept
98 quatre-vingt-dix-huit
99 quatre-vingt-dix-neuf



Les doubles

$$\begin{aligned}1 + 1 &= 2 \\2 + 2 &= 4 \\3 + 3 &= 6 \\4 + 4 &= 8 \\5 + 5 &= 10 \\6 + 6 &= 12 \\7 + 7 &= 14 \\8 + 8 &= 16 \\9 + 9 &= 18 \\10 + 10 &= 20\end{aligned}$$

Les moitiés

la moitié de 2, c'est 1
la moitié de 4, c'est 2
la moitié de 6, c'est 3
la moitié de 8, c'est 4
la moitié de 10, c'est 5
la moitié de 12, c'est 6
la moitié de 14, c'est 7
la moitié de 16, c'est 8
la moitié de 18, c'est 9
la moitié de 20, c'est 10

Les tables d'addition

1

$$\begin{aligned}1 + 0 &= 1 \\1 + 1 &= 2 \\1 + 2 &= 3 \\1 + 3 &= 4 \\1 + 4 &= 5 \\1 + 5 &= 6 \\1 + 6 &= 7 \\1 + 7 &= 8 \\1 + 8 &= 9 \\1 + 9 &= 10 \\1 + 10 &= 11\end{aligned}$$

2

$$\begin{aligned}2 + 0 &= 2 \\2 + 1 &= 3 \\2 + 2 &= 4 \\2 + 3 &= 5 \\2 + 4 &= 6 \\2 + 5 &= 7 \\2 + 6 &= 8 \\2 + 7 &= 9 \\2 + 8 &= 10 \\2 + 9 &= 11 \\2 + 10 &= 12\end{aligned}$$

3

$$\begin{aligned}3 + 0 &= 3 \\3 + 1 &= 4 \\3 + 2 &= 5 \\3 + 3 &= 6 \\3 + 4 &= 7 \\3 + 5 &= 8 \\3 + 6 &= 9 \\3 + 7 &= 10 \\3 + 8 &= 11 \\3 + 9 &= 12 \\3 + 10 &= 13\end{aligned}$$

4

$$\begin{aligned}4 + 0 &= 4 \\4 + 1 &= 5 \\4 + 2 &= 6 \\4 + 3 &= 7 \\4 + 4 &= 8 \\4 + 5 &= 9 \\4 + 6 &= 10 \\4 + 7 &= 11 \\4 + 8 &= 12 \\4 + 9 &= 13 \\4 + 10 &= 14\end{aligned}$$

5

$$\begin{aligned}5 + 0 &= 5 \\5 + 1 &= 6 \\5 + 2 &= 7 \\5 + 3 &= 8 \\5 + 4 &= 9 \\5 + 5 &= 10 \\5 + 6 &= 11 \\5 + 7 &= 12 \\5 + 8 &= 13 \\5 + 9 &= 14 \\5 + 10 &= 15\end{aligned}$$



Bonus région

Occitanie



1 Dans le dessin ci-dessus, relie les points afin de retrouver le logo complet.

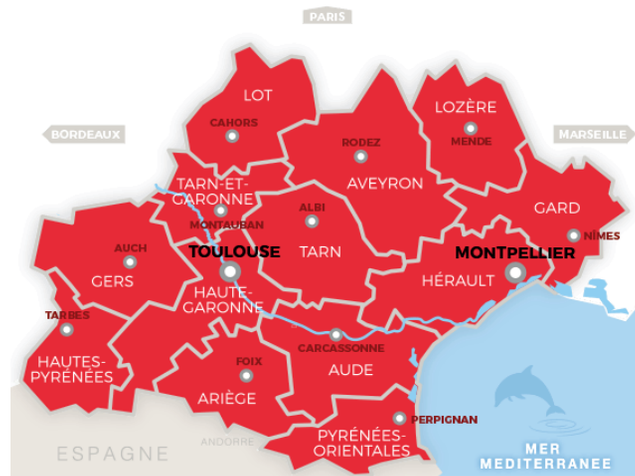
- Population : l'Occitanie est la 4^e région de France.
- Superficie : c'est la 2^e plus grande région de France.
- Localisation : la région Occitanie se situe dans le sud-ouest de la France.



2 Combien de régions comptes-tu ?

.....

Les départements



3 Combien y a-t-il de départements dans la région Occitanie ?

.....

4 Écris le nom du département où tu habites.

.....

Les grandes villes

Toulouse



La place du Capitole

Montpellier



L'Arc de triomphe

5 Sur la carte, entoure en bleu le nom de ces deux villes et indique dans quel département elles se trouvent.

Toulouse :

Montpellier :

Les paysages

6 Indique sous chaque photo s'il s'agit d'un paysage du littoral ou d'un paysage de montagne.



Plage de la Grande-Motte (Hérault)



Port de Vénasque (Haute-Garonne)

.....

.....

- ▶ Le littoral d'Occitanie présente de nombreuses plages. Celle de la Grande-Motte est longue de 7 km de sable fin.
- ▶ Une partie de la longue chaîne des Pyrénées se situe en Occitanie. Le port de Vénasque est un col de montagne.

La gastronomie

- ▶ La croustade de pommes est une des spécialités de la région. La pâte est séparée en deux parties. Sur la première partie, on étale des pommes en lamelles, puis on recouvre la préparation avec de la pâte avant d'enfourner.
- ▶ La crème catalane est un dessert à base de lait ; elle peut être parfumée au citron, à l'orange ou à la cannelle.



Croustade de Pomme



Crème catalane



Cassoulet



Foie gras

7 Quel est ton plat préféré ? (Il peut être différent de celui des photos.)

.....

La culture

- ▶ C'est dans le cadre historique de la cité médiévale de Carcassonne qu'a lieu tous les ans, au mois de juillet, un des plus grands festivals de France. De nombreux artistes s'y produisent.
- ▶ Les arènes de Nîmes et le pont du Gard sont des constructions de l'époque romaine qui attirent de très nombreux visiteurs.

Les personnalités de la région

- ▶ Des sportifs médaillés d'or aux Jeux olympiques en handball : **Michaël Guigou**, **Ludovic Fabregas** et leurs coéquipiers.
- ▶ Deux chefs doublement étoilés : **Gilles Goujon**, **Michel Saran**.
- ▶ Des personnages historiques célèbres : **Marc Frayssinet** (homme politique), **Serge Pey** (écrivain).
- ▶ Spationaute célèbre : **Thomas Pesquet**.

Tu peux être fier de ta région ; ces personnalités ont marqué leur région et notre pays. Va sur Internet pour en savoir davantage sur eux !

Les institutions politiques

- ▶ Maire de Toulouse : **Jean-Luc MOUDENC**.
- ▶ Maire de Montpellier : **Michaël DELAFOSSE**.
- ▶ Présidente du conseil régional : **Carole DELGA**.



Est-ce toujours Carole DELGA qui est présidente de ta région ?

.....

Le jeu

8 Blague-devinette

Pourquoi les livres ont-ils toujours chaud ?

.....

Réponse : Parce qu'ils ont une couverture.

