

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<sup>re</sup> ligne du tableau ci-dessous) ;
  - script (2<sup>e</sup> ligne) ;
  - **cursive** (3<sup>e</sup> 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*

Entraîne-toi

- 1 Écris les 6 lettres voyelles en écriture cursive.

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

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

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

Avec de l'aide

La hauteur des lettres ne doit pas dépasser le 1<sup>er</sup> interligne. Les lettres qui descendent s'arrêtent au 2<sup>e</sup> interligne.

**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<sup>er</sup> exercice

- 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.

le  
mi  
ju

- 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 .....  
..... h f ..... s y .....

Écriture \*\*\*

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

Je m'appelle .....

As-tu bien réussi ? 😞 😐 😊

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

**Retiens**  
Résumé de l'essentiel du chapitre

Français

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.

★

1 . . . . .

2 Écris en lettres.

★

*un* . . . . .

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	10	dix	20	vingt
1	un	11	onze	21	vingt-et-un
2	deux	12	douze	22	vingt-deux
3	trois	13	treize	23	vingt-trois
4	quatre	14	quatorze	24	vingt-quatre
5	cinq	15	quinze	25	vingt-cinq
6	six	16	seize	26	vingt-six
7	sept	17	dix-sept	27	vingt-sept
8	huit	18	dix-huit	28	vingt-huit
9	neuf	19	dix-neuf	29	vingt-neuf
30	trente	40	quarante	50	cinquante
31	trente-et-un	41	quarante-et-un	51	cinquante-et-un
32	trente-deux	42	quarante-deux	52	cinquante-deux
33	trente-trois	43	quarante-trois	53	cinquante-trois
34	trente-quatre	44	quarante-quatre	54	cinquante-quatre
35	trente-cinq	45	quarante-cinq	55	cinquante-cinq
36	trente-six	46	quarante-six	56	cinquante-six
37	trente-sept	47	quarante-sept	57	cinquante-sept
38	trente-huit	48	quarante-huit	58	cinquante-huit
39	trente-neuf	49	quarante-neuf	59	cinquante-neuf
60	soixante	70	soixante-dix	80	quatre-vingts
61	soixante-et-un	71	soixante-et-onze	81	quatre-vingt-un
62	soixante-deux	72	soixante-douze	82	quatre-vingt-deux
63	soixante-trois	73	soixante-treize	83	quatre-vingt-trois
64	soixante-quatre	74	soixante-quatorze	84	quatre-vingt-quatre
65	soixante-cinq	75	soixante-quinze	85	quatre-vingt-cinq
66	soixante-six	76	soixante-seize	86	quatre-vingt-six
67	soixante-sept	77	soixante-dix-sept	87	quatre-vingt-sept
68	soixante-huit	78	soixante-dix-huit	88	quatre-vingt-huit
69	soixante-neuf	79	soixante-dix-neuf	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.

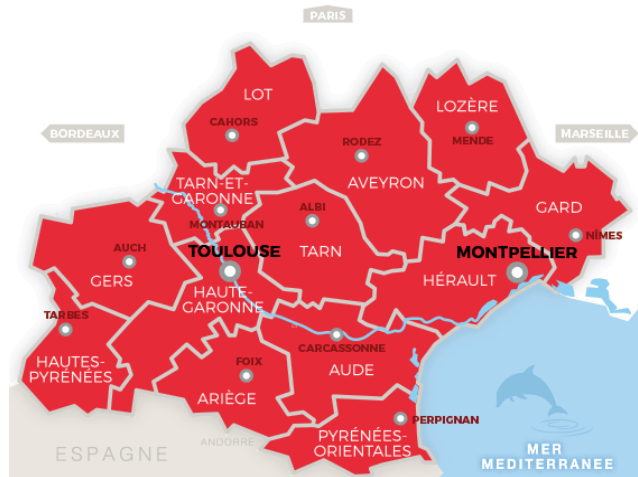
- Population : l'Occitanie est la 4<sup>e</sup> région de France.
- Superficie : c'est la 2<sup>e</sup> plus grande région de France.
- Localisation : la région Occitanie se situe dans le sud-ouest de la France.



**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.

