

Nouveau
Cahier du jour
Cahier du soir

CE1

Tout en Un

Conforme aux programmes

Conçu et recommandé par les enseignants

Toutes les matières
pour réussir son année !

- Toutes les leçons
- Méthodes efficaces
- Exercices progressifs



+ Guide parents détachable
avec tous les corrigés

Compléments gratuits
sur www.joursoir.fr



Pratique :
avec des
onglets !

MAGNARD

Français

Maths

Histoire-Géo
EMC

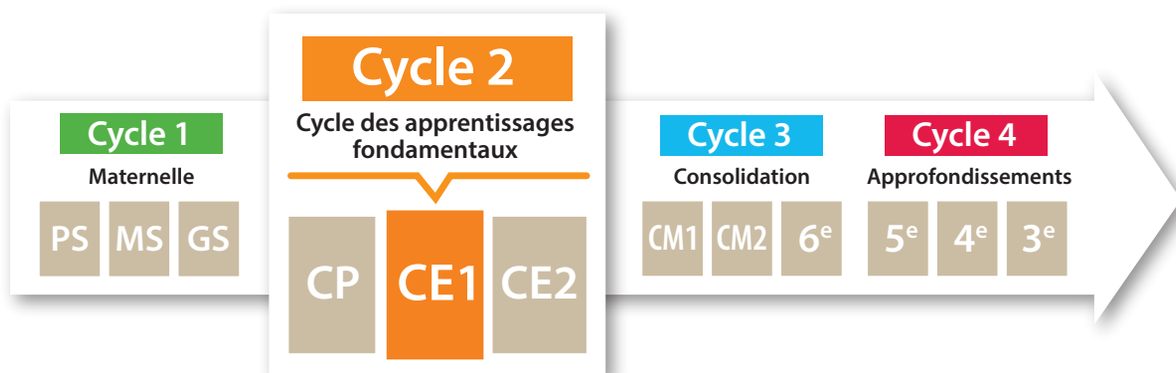
Sciences

Anglais

7-8 ans

Avant-propos

- Cet ouvrage est conforme au programme.
- Le **cycle 2 (cycle des apprentissages fondamentaux)** couvre la période du CP au CE2, offrant ainsi la durée et la cohérence nécessaires pour des apprentissages progressifs et exigeants.



- **Cet ouvrage regroupe toutes les notions essentielles du programme de CE1 dans toutes les matières :**
 - Français
 - Maths
 - Questionner le monde : histoire, géographie, enseignement moral et civique, enseignement artistique, sciences
 - Anglais
- **Le livret détachable propose :**
 - Le texte officiel du programme de CE1
 - Tous les corrigés des exercices

- Chaque leçon est traitée sur 2 pages et propose une démarche claire et efficace.

1 Observer et retenir

L'essentiel de ce qu'il faut comprendre

3 S'entraîner

Des exercices d'entraînement, classés par difficulté (★ ou ★★ ou ★★★)

Le renvoi à la page des corrigés dans le livret détachable

Des onglets pour repérer facilement les matières

2 Savoir faire

Pour surmonter les difficultés ou **En savoir plus** Pour prolonger la leçon

Auto-évaluation

À la fin de chaque séquence, et après avoir consulté les corrigés, l'enfant peut s'évaluer.

+ Des quiz-bilans

À la fin de l'ouvrage, des bilans sont proposés sous forme de QCM dans toutes les matières afin de faire le point sur les connaissances acquises.

+ Des mémentos

À la fin de l'ouvrage, des mémentos serviront d'outils de références.

Sommaire

Français

Lecture

- 1 Identifier les personnages dans un texte 6
- 2 Identifier l'époque, le lieu, les événements d'un récit 8
- 3 Lire un texte à voix haute 10
- 4 Reconnaître différents types d'écrits 12
- 5 Comprendre un texte lu 14

Écriture

- 6 Les lettres majuscules cursives 16
- 7 Recopier un texte 18
- 8 Écrire la suite d'une histoire 20

Grammaire

- 9 Les types et les formes de phrases 22
- 10 Identifier le verbe 24
- 11 Identifier le sujet 26
- 12 L'accord sujet/verbe 28
- 13 Identifier le groupe nominal 30
- 14 Le genre des noms et des adjectifs 32
- 15 Le nombre des noms et des adjectifs 34
- 16 *Avoir* et *être* au présent, à l'imparfait, au futur 36
- 17 Les verbes du 1^{er} groupe au présent, à l'imparfait, au futur 38
- 18 Des verbes irréguliers au présent 40
- 19 Des verbes irréguliers à l'imparfait 42
- 20 Des verbes irréguliers au futur 44
- 21 La formation du passé composé 46

Orthographe

- 22 Les valeurs des lettres *c* ; *qu* ; *ç* 48
- 23 Les valeurs des lettres *s/ss* ; *g/gu/ge* 50
- 24 *à/a* ; *on/ont* ; *et/est* ; *son/sont* 52
- 25 Les accords dans le groupe nominal 54

Vocabulaire

- 26 Le dictionnaire 56
- 27 Les synonymes 58
- 28 Les contraires 60
- 29 Les mots de la même famille 62
- 30 Comprendre le sens d'un mot 64

Mathématiques

Nombres et calculs

- 1 Les nombres de 0 à 99 66
- 2 La centaine 68
- 3 Connaître et écrire les nombres de 100 à 1 000 70
- 4 Décomposer, ranger les nombres de 100 à 1 000 72
- 5 Comparer, encadrer, intercaler les nombres de 0 à 1 000 74
- 6 L'addition posée 76
- 7 La soustraction posée 78
- 8 Le sens de la multiplication 80
- 9 Les tables de multiplication 82
- 10 Problèmes additifs, soustractifs et multiplicatifs 84
- 11 Le sens de la division : partages et groupements 86

Espace et géométrie

- 12 Se repérer sur un quadrillage 88
- 13 L'angle droit 90
- 14 Le carré et le rectangle 92
- 15 Les triangles 94
- 16 Les solides 96
- 17 La symétrie 98
- 18 Le cercle et le compas 100
- 19 Reproduire des figures 102

1

Identifier les personnages dans un texte

Observer et retenir

« Poéma ! Porte-moi le savon, je dois laver ton frère ! ordonne sa mère.
– Poéma ! Ne chante pas, tu vas réveiller mon fils ! » interdit son père.
Plus de partie de cache-cache entre les palmiers, plus de course sur la plage, ses parents n'ont plus le temps. Téiki le bébé a mangé le temps, il a mangé les rires et tout le bonheur de Poéma.

Elle voudrait tant que tout soit comme avant... Elle était la préférée de sa mère, elle était la plus aimée de son père, et la maison était calme et gaie. Ses parents avaient choisi pour elle le prénom de Poéma, ce qui veut dire « perle », et même « perle des mers profondes », c'est bien la preuve qu'elle seule comptait pour eux. Mais c'était avant, avant la naissance de cet affreux bébé, Téiki, son frère. [...]

Si Téiki disparaît, tous les problèmes disparaissent avec lui. Ses parents croiront qu'il a été enlevé par Hiro, le roi des voleurs. Et tout redeviendra comme avant.

Cécile Roumiguière, *Le Voyage de Poéma*, Magnard.



→ Dans un texte, les personnages sont présentés par :

- leur prénom ou leur nom (*Poéma*) ;
- leur lien de parenté (*sa mère*) ;
- des pronoms (petits mots comme *je, il*) ;
- des expressions (*perle des mers profondes*).

Savoir faire

► Identifier les personnages

- Le personnage principal est celui dont on parle le plus souvent. Ici, c'est Poéma.
- Il peut être désigné de différentes façons : *Poéma, elle, perle...*

1 ★ Entoure le nombre de personnages présents dans le texte.

1 2 3 4 5 6 7

2 ★ Relie chaque nom au personnage correspondant.

- | | | |
|-------|---|-----------|
| | • | la sœur |
| Téiki | • | un voleur |
| Poéma | • | le frère |
| Hiro | • | perle |
| | • | le fils |

3 ★★ Réponds aux questions.

a. Qui a mangé tout le bonheur de Poéma ?

.....

b. Qui interdit à Poéma de chanter ?

.....

c. Qui a choisi le prénom de Poéma ?

.....

4 ★★ Qui est, selon toi, le personnage principal dans cet extrait ?

.....

5 ★★★ Pourquoi Poéma souhaite-t-elle la disparition de Téiki ?

.....



6 ★★★ Trouve trois manières différentes de désigner Téiki.

.....

7 ★★★ Qui sont les autres personnages ?

.....

1

Les nombres de 0 à 99

Observer et retenir

Les familles de nombres

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
La famille des 10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
La famille des 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
La famille des 30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
La famille des 40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
La famille des 50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
La famille des 60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
La famille des 70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
La famille des 80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
La famille des 90	91	92	93	94	95	96	97	98	99



Comprendre la composition et la décomposition d'un nombre

	dizaine(s)	unité(s)
42	4	2

Dans le nombre 42, 4 est le chiffre des **dizaines** (d) et 2 est le chiffre des **unités** (u). $42 = 4d, 2u$

42 c'est aussi $10 + 10 + 10 + 10 + 2$

Savoir faire

► Savoir écrire les nombres en lettres

- **Les nombres jusqu'à 19** : un, deux, trois, quatre, cinq, six, sept, huit, neuf, dix, onze, douze, treize, quatorze, quinze, seize, dix-sept, dix-huit, dix-neuf.
- **Les dizaines** : dix, vingt, trente, quarante, cinquante, soixante, soixante-dix, quatre-vingts, quatre-vingt-dix.

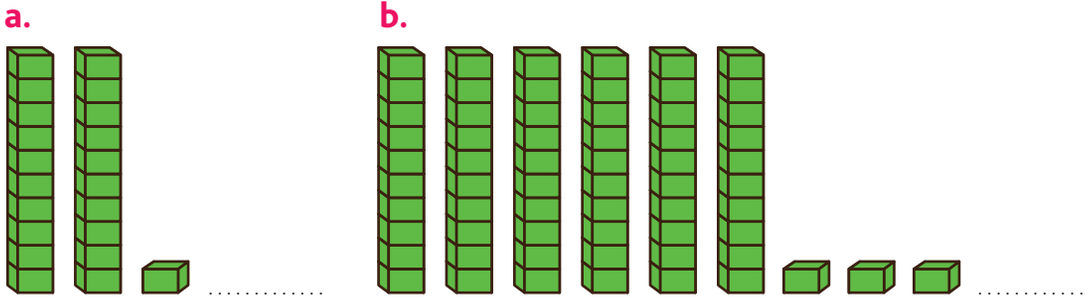
Il faut mettre un -s à *quatre-vingts* lorsqu'il n'est pas suivi d'un nombre.

Attention : il ne faut pas oublier les traits d'union entre les mots !

1 ★ Complète ces deux suites de nombres.

48							55						61
85					90					95			

2 ★ Écris le nombre correspondant à chacun de ces groupements.



3 ★★ Fais le total.

- a. $10 + 10 + 10 + 4 = \dots\dots\dots$ b. $10 + 10 + 7 = \dots\dots\dots$
 c. $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 0 = \dots\dots\dots$ d. $10 + 10 + 10 + 10 + 9 = \dots\dots\dots$

4 ★★ Écris les nombres en lettres.

- a. 77 → $\dots\dots\dots$ b. 52 → $\dots\dots\dots$
 c. 99 → $\dots\dots\dots$ d. 48 → $\dots\dots\dots$

5 ★★★ Complète le tableau.

	dizaine(s)	unité(s)	
28	2	8	$10 + 10 + 8$
	4	0	
	5	9	
			$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 5$
92		2	
	6	6	

1

Le calendrier

Observer et retenir

1 mois

3 mois, c'est un trimestre.

7 jours,
c'est une semaine.

JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE
1 M Thierry	1 V Alphonse	1 L Gilles	1 M Thér. de F.E.	1 S Toussaint	1 L Florence
2 M Martinien	2 S Julien Eym.	2 M Ingrid	2 J Léger	2 D Orléans	2 M Viviane
3 J Thomas	3 D Lydie	3 M Océane	3 V Gérard	3 L Lambert	3 M Fr.-Xavier
4 V Florent	4 L J.-M. Vianney	4 J Rozalie	4 S Fr.-d'Assise	4 M Charles	4 J Barbara
5 S Antoine	5 M Abel	5 V Raïssa	5 D Fleur	5 M Sylvie	5 V Gérard
6 D Mariette	6 M Transfiguration	6 S Bertrand	6 L Bruno	6 J Bertille	6 S Nicolas
7 L Raoul	7 J Gaëtan	7 D Reine	7 M Serge	7 V Carine	7 D Ambroise
8 M Thibault	8 V Dominique	8 L Nativité	8 M Pâlagie	8 S Geoffroy	8 L Im. Concept.
9 M Amandine	9 S Amsur	9 M Alain	9 J Denis	9 D Théodore	9 M Pierre Fourier
10 J Ulrich	10 D Laurent	10 M Inès	10 V Orléans	10 L Léon	10 M Romain
11 V Benoît	11 L Claire	11 J Adélaïde	11 S Firmin	11 M Aimé, 1818	11 J Daniel
12 S Olivier	12 M Clarisse	12 V Apollinaire	12 D Wilfried	12 M Christian	12 V Jean. F. de C.
13 D Henri, Joël	13 M Hippolyte	13 S Aimé	13 L Gérard	13 J Brice	13 S Lucie
14 L Fête Nationale	14 J Evarad	14 D La Croix	14 M Juste	14 V Sidoine	14 D Odile
15 M Donald	15 V Assomption	15 L Roland	15 M Thér. d'Avila	15 S Albert	15 L Ninon
16 M Nd. Mt. Carmel	16 S Arnel	16 M Edith	16 J Edoige	16 D Marguerite	16 M Alice
17 J Charlotte	17 D Hyacinthe	17 M Renaud	17 V Baudouin	17 L Elisabeth	17 M Gaël
18 V Frédéric	18 L Hélène	18 J Nadège	18 S Luc	18 M André	18 J Gauth.
19 S Arçône	19 M Jean-Eudes	19 V Emilie	19 D René	19 M Tanqny	19 V Urbain
20 D Marina	20 M Bernard	20 S Davy	20 L Adeline	20 J Edmond	20 S Théophile
21 L Victor	21 J Christophe	21 D Matthieu	21 M Céline	21 V Prés. de Marie	21 D Hiver
22 M Marie-Mad.	22 V Fabrice	22 L Maurice	22 M Elodie	22 S Cécile	22 L Fr.-Xavier
23 M Brigitte	23 S Rosa de Lima	23 M Automne	23 J Jean de C.	23 D Clément	23 M Armand
24 J Christine	24 D Barthélemy	24 M Théo	24 V Florentin	24 L Flora	24 M Adèle
25 V Jacques	25 L Louis	25 J Herman	25 S Crispin	25 M Catherine	25 J Noël
26 S Anne, Joachim	26 M Hilarie	26 V Côme, Damien	26 D Dimitri	26 M Delphine	26 V Etienne
27 D Nathalie	27 M Monique	27 S Vincent de P.	27 L Emeline	27 J Séverin	27 S Jean
28 L Samson	28 J Augustin	28 D Venceslas	28 M Jude	28 V Jacq. de la M.	28 D Innocents
29 M Marthe	29 V Sabine	29 L Michel	29 M Narcisse	29 S Saturnin	29 L David
30 M Juliette	30 S Flacré	30 M Jérôme	30 J Bievenuto	30 D André	30 M Roger
31 J Ignace de L.	31 D Anicète	30 M Jérôme	31 V Quentin		31 M Sylvestre

- 1 année est divisée en 12 mois ; chaque mois dure 28, 30 ou 31 jours.
- 3 mois correspondent à 1 trimestre ; il y a 4 trimestres dans une année.
- 1 semaine compte 7 jours, il y a 52 semaines dans une année.

En savoir plus

► Calculer des durées

- Pour mesurer une période de plusieurs jours, on peut utiliser un calendrier.

Du 25 janvier au 3 février, il y a 10 jours : les 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31 janvier, 1, 2 et 3 février.

- On utilise une horloge ou une montre si la période à mesurer dure moins d'une journée.

Combien de temps dure une matinée d'école qui commence à 9 heures et se termine à 12 heures ?

$$9 + ? = 12 ; 9 + 3 = 12 ;$$

$$\text{ou } 12 - 9 = 3 \text{ heures.}$$

2

Les dangers de l'électricité

Observer et retenir

L'électricité permet le fonctionnement de nombreux appareils à la maison. Mais attention : on peut **s'électriser** (brûlures) ou **s'électrocuter** (l'électricité peut provoquer de graves dommages pouvant entraîner la mort).

→ Il faut donc respecter quelques règles de sécurité :

- ne pas démonter un appareil quand il est branché ;
- ne pas utiliser l'électricité près des points d'eau ; le contact avec le courant si l'on a les mains sèches ou si l'on porte des chaussures entraînera des picotements. Si les mains et les pieds sont nus et humides, il y a un risque d'électrocution.



→ En dehors de la maison, certains affichages nous alertent sur les emplacements de dangers électriques, il ne faut pas s'en approcher.



Savoir faire

► Savoir secourir

Si l'on voit une personne qui vient de s'électriser ou de s'électrocuter, il ne faut surtout pas la toucher, on risquerait de prendre le courant.

Il faut prévenir un adulte qui téléphonera aux pompiers en composant le **18**.

Quiz-Bilan

Pour faire le point
dans toutes les matières !

Français

- 1 Pour bien répondre à une question, il faut lire le texte :**
a. très rapidement b. avec attention c. à voix haute
- 2 Pour visiter une région, on utilise :**
a. un livre de contes b. un guide touristique c. un livre de poésies
- 3 Dans la phrase « Julie relit sa poésie. », quel est l'infinitif du verbe ?**
a. Relire b. Relier c. Relit
- 4 Quels mots sont rangés par ordre alphabétique ?**
a. stylo-ami-jouer b. ami-jouer-stylo c. ami-stylo-jouer
- 5 Dans un conte, l'expression « il était une fois » se trouve :**
a. au début b. à la fin c. au milieu
- 6 Lequel de ces verbes n'est pas un synonyme de « tomber » ?**
a. chuter b. s'affaler c. se redresser
- 7 Où se situe le mot « photo » dans le dictionnaire ?**
a. au début b. au milieu c. à la fin
- 8 Quel mot n'appartient pas à la famille de « fermer » ?**
a. fermeture b. ferreux c. enfermer
- 9 Quel est le verbe dans la phrase suivante : « Il porte la grande chaise. » ?**
a. porte b. chaise c. grande
- 10 Quelle phrase est correctement écrite à l'imparfait ?**
a. Nous fesions.
b. Nous faisons.
c. Nous faisions.

Nouveau
Cahier du jour
Cahier du soir

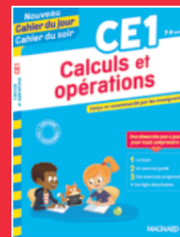
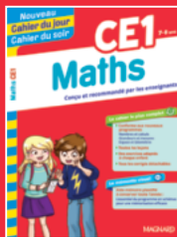
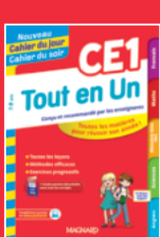
Tout en Un CE1



**Le cahier le plus complet
pour faire le lien entre l'école et la maison !**

- Une structure simple et efficace pour assimiler toutes les notions du programme
Observer et retenir : les règles essentielles avec de nombreux exemples
Savoir faire : une méthode pratique
S'entraîner : des exercices progressifs
- Des auto-évaluations, des quiz-bilans et des mémentos
- Tous les corrigés des exercices

56 titres de la GS à la 2^{de}



ISBN 978-2-210-76491-0



9 782210 764910

8,99 € TTC

MAGNARD

www.parascolaire.magnard.fr

7-8 ans