

# Livret de positionnement CE2

# Livret de positionnement CE2

## Français

# Exercice 1

---



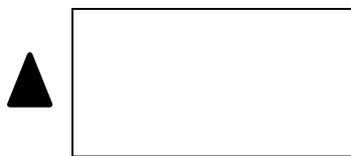
1	9	0
---	---	---

 1



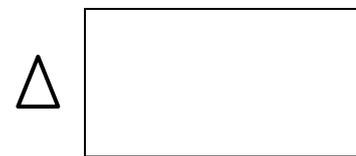
1	9	0
---	---	---

 2



1	9	0
---	---	---

 3



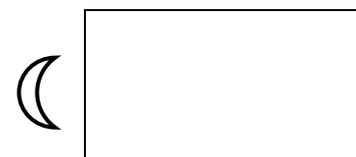
1	9	0
---	---	---

 4



1	9	0
---	---	---

 5



1	9	0
---	---	---

 6



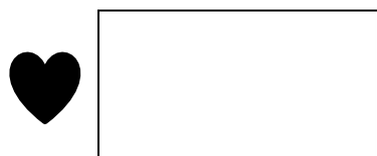
1	9	0
---	---	---

 7



1	9	0
---	---	---

 8



1	9	0
---	---	---

 9



1	9	0
---	---	---

 10

## Exercice 2



---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

1 9 0 11

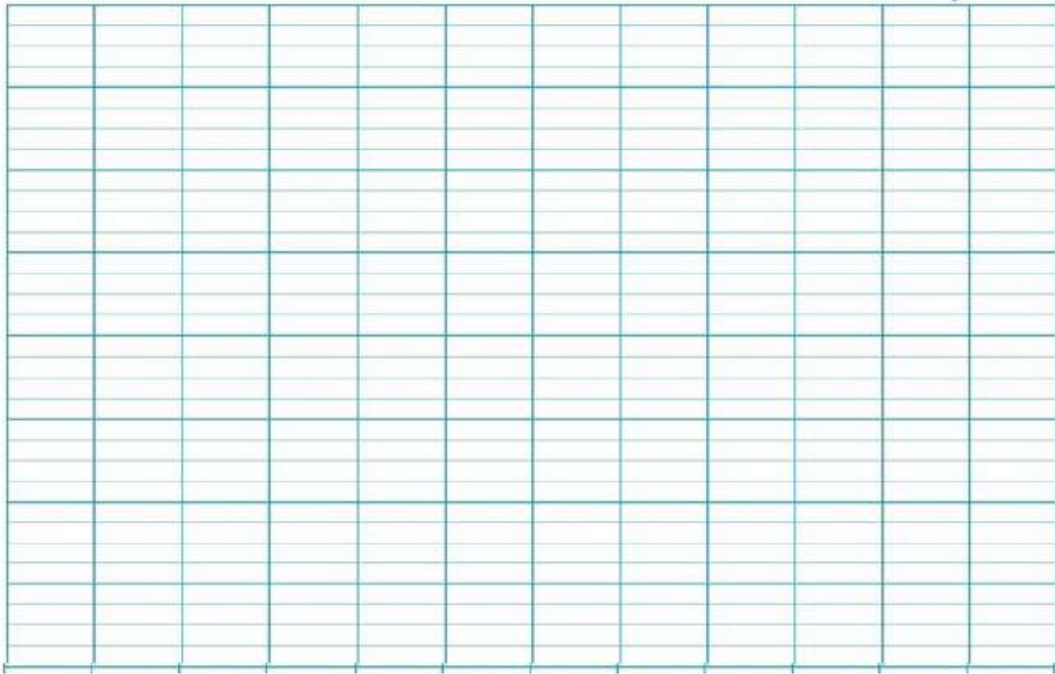
1 9 0 12

1 9 0 13

1 9 0 14

## Exercice 3

Le chat est un animal domestique. C'est aussi un redoutable chasseur. Il voit très bien la nuit et ses moustaches lui signalent les obstacles.



1 9 0 15

1 9 0 16

1 9 0 17

1 9 0 18

## Exercice 4

---

doigt femme orchestre choeur fils bille fille  
 file mille quille monsieur femme doigt fils fils  
 fil fille doigt sept sept compter compte  
 orchestre femme monsieur monsieur femme six  
 hamster technique igloo aiguille ville camping parking

1	9	0
---	---	---

<sub>19</sub>

1	9	0
---	---	---

<sub>20</sub>

1	9	0
---	---	---

<sub>21</sub>

## Exercice 5

### Jean de l'Ours

Il était une fois, une jeune bucheronne qui attendait	9
un bébé. Un jour pendant qu'elle était seule dans	18
la forêt, elle fut enlevée par un ours. Il l'amena dans	29
sa grotte et ferma l'entrée avec une énorme pierre.	38
Elle était prisonnière. Quelques temps après,	44
la femme mit au monde un enfant moitié ours moitié	54
homme. Il avait beaucoup de poils. Elle l'appela	62
Jean de l'Ours. Tous les jours, l'ours leur apportait	71
à manger. C'était souvent des pommes, des fruits	79
sauvages et de l'eau du ruisseau. L'enfant grandit	87
vite et devint très fort. Lorsqu'il eut sept ans, il réussit	98
à enlever la pierre. Alors Jean de l'Ours et sa mère	109
s'enfuirent pour rentrer à la maison.	115

( d'après : <https://www.editions-cigale.com/catalogue/guide-fluence-de-lecture-cpce-volume-1>)

1	9	0	22
---	---	---	----

Léa lit les 45 mots du texte en 50 secondes et commet 3 erreurs/oublis de lecture. Le calcul du MCLM est le suivant :  $42 \div 50 \times 60 = 50$

NOM	PRENOM	Temps (en secondes)	Mots lus	Erreurs / oublis	Mots correctement lus	MCLM
MARTIN	LEA	50	45	3	42	50
T						

## Exercice 6

1. Ce texte est

un documentaire.	une recette.	un menu.	un conte.
------------------	--------------	----------	-----------

1 9 0 23

2. Les personnages sont

une femme, sa fille et son mari.	un ours, une ourse et son ourson	une femme, un ours et un enfant.	un bucheron et sa famille
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------

1 9 0 24

3. Quel est le nom de l'enfant ? Pourquoi s'appelle-t-il ainsi ?

---



---

1 9 0 25

4. La femme et son enfant sont-ils heureux ? Recopie les mots du texte qui t'aident à trouver ta réponse

---

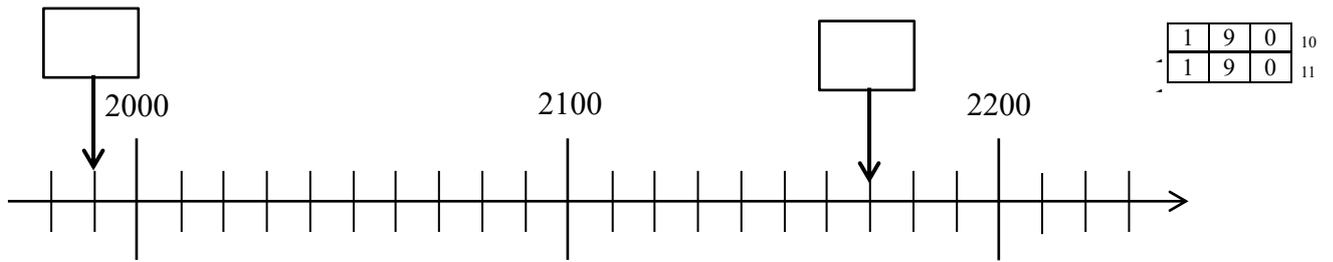


---

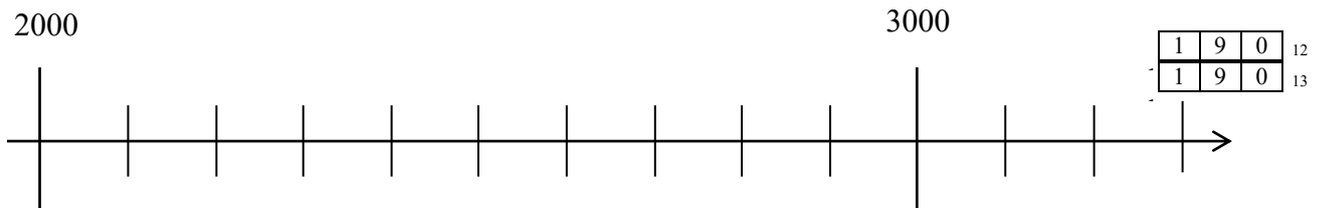
1 9 0 26

# Livret de positionnement CE2 mathématiques





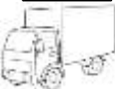
Indique par **une flèche bleue** la position du nombre 2700 sur la droite graduée et par **une flèche verte** la position du nombre 2050.



### Exercice 3

Le dessin  représente un bouquet de 10 fleurs.

Le dessin  représente un carton de 100 fleurs

Le dessin  représente un chargement de 1000 fleur

Compte le nombre total de fleurs dans chaque rectangle et note le comme dans l'exemple

### Exercice 4

Range du plus petit au plus grand les nombres suivants : 2180, 2305, 2192, 235, 2185

Réponse : ..... < ..... < ..... < ..... < .....

1 9 0 16

### Exercice 5

Dans chaque cadre entoure le plus grand des deux nombres comme dans l'exemple.

2 1

489 500

1 9 0 17  
1 9 0 18  
1 9 0 19

899 1001

9800 9769

### Exercice 6

Parmi les nombres suivants, entoure ceux qui sont compris entre 300 et 400

317, 290, 430, 340, 34, 395

1 9 0 20

### Exercice 7

a) Compte de 10 en 10 de 364 à 424

1 9 0 21

364						424
-----	--	--	--	--	--	-----

b) Compte de 100 en 100 de 3587 à 4247

1 9 0 <sup>22</sup>

3587						4247
------	--	--	--	--	--	------

## Exercice 8

calcule :

	Réponse
95 + 200	1 9 0 <sup>23</sup>
200 + 300	
210 + 50	
400 - 10	1 9 0 <sup>24</sup>
3000 - 1	
1705 - 10	
1900 + 200	1 9 0 <sup>25</sup>
2000 + 3000	
10 × 100	
8X7	1 9 0 <sup>26</sup>
6X4	
5X9	
4X7	
2X8	

## Exercice 9

Résous les problèmes suivants :

	Réponse
Matéo a 20 billes. Sara en a 10 de plus que lui. Combien les deux enfants ont-ils de billes en tout ?	1 9 0 <sup>27</sup>

<p>Léa a déjà parcouru 430 mètres depuis sa maison.                  Il lui reste encore 200 mètres pour arriver jusqu'à l'école.                  Quelle distance y a-t-il entre la maison de Léa et son école ?</p>	
<p>Tim a fait une randonnée en montagne de plusieurs jours.                  Le premier jour il est parti d'une altitude de 1357 mètres, puis il est monté de 1000 mètres.                  Le deuxième jour il est encore monté de 700 mètres.                  A quelle altitude était-il à la fin du deuxième jour ?</p>	

1 | 9 | 0 28

1 | 9 | 0 29