

Livret de positionnement CE1

Livret de positionnement CE1 Français

Circonscription La Rochelle Sud
20/05/2020

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

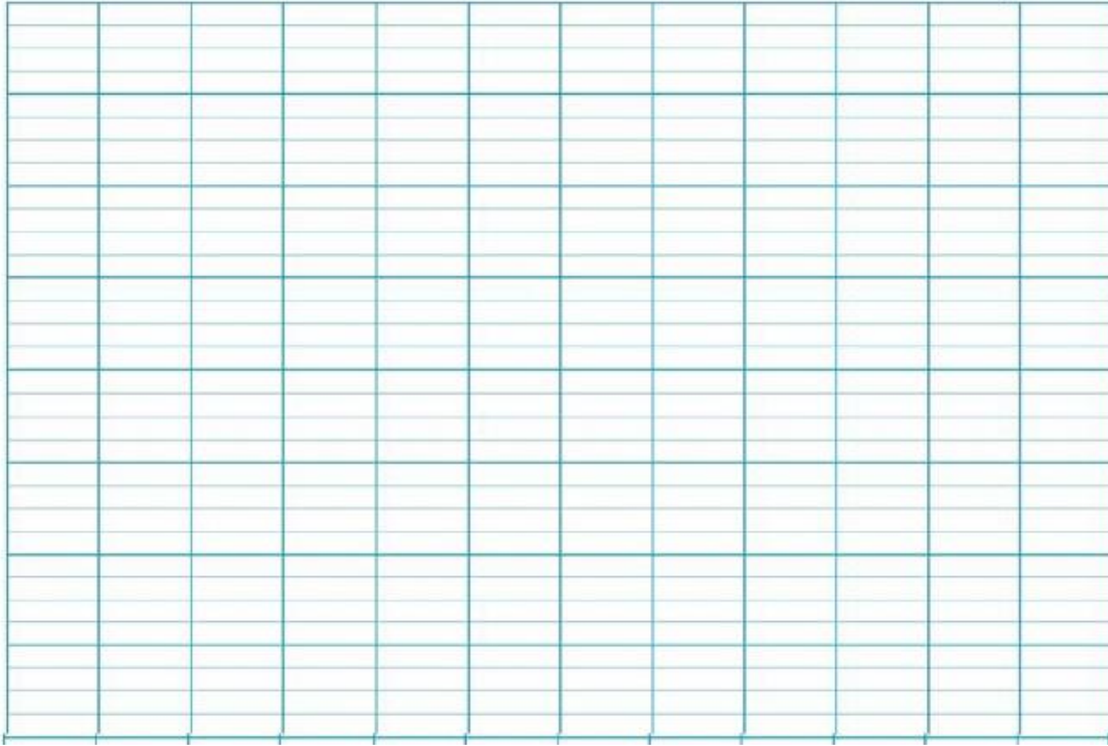
♥

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
---	---	---

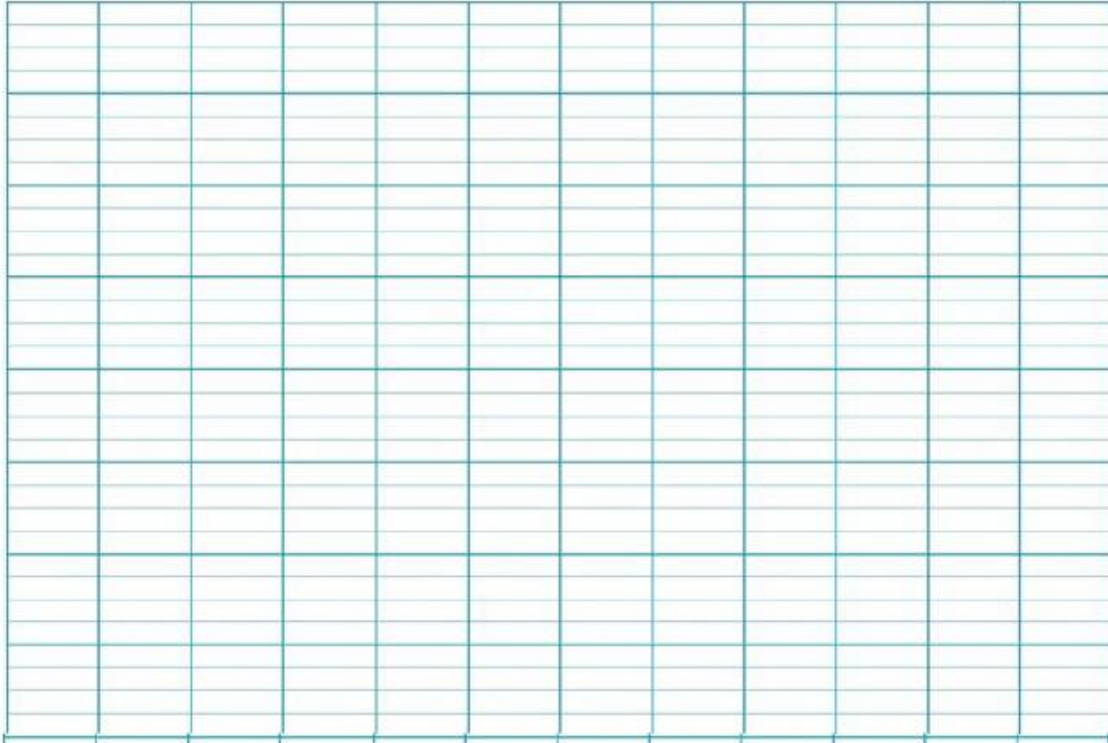
₁₄

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

₁₅

Exercice 3

Le chat est un animal domestique. C'est aussi un redoutable chasseur. Il voit très bien la nuit.



1 9 0 16

1 9 0 17

1 9 0 18

1 9 0 19

Exercice 4

	mot n°1	mot n°2	mot n°3	mot n°4	mot n°5
Ligne 1	à <input type="text"/> 1	où <input type="text"/> 2	la <input type="text"/> 3	au <input type="text"/> 4	tu <input type="text"/> 5
Ligne 2	un <input type="text"/> 1	il <input type="text"/> 2	été <input type="text"/> 3	on <input type="text"/> 4	mur <input type="text"/> 5
Ligne 3	ni <input type="text"/> 1	sur <input type="text"/> 2	qui <input type="text"/> 3	vélo <input type="text"/> 4	par <input type="text"/> 5
Ligne 4	feu <input type="text"/> 1	ce <input type="text"/> 2	peur <input type="text"/> 3	ami <input type="text"/> 4	moto <input type="text"/> 5
Ligne 5	peau <input type="text"/> 1	lune <input type="text"/> 2	gare <input type="text"/> 3	lire <input type="text"/> 4	bon <input type="text"/> 5
Ligne 6	mardi <input type="text"/> 1	col <input type="text"/> 2	avril <input type="text"/> 3	roi <input type="text"/> 4	faire <input type="text"/> 5
Ligne 7	facile <input type="text"/> 1	cheval <input type="text"/> 2	vrai <input type="text"/> 3	ligne <input type="text"/> 4	porte <input type="text"/> 5
Ligne 8	autre <input type="text"/> 1	loup <input type="text"/> 2	soir <input type="text"/> 3	page <input type="text"/> 4	raisin <input type="text"/> 5
Ligne 9	car <input type="text"/> 1	sucre <input type="text"/> 2	chat <input type="text"/> 3	matin <input type="text"/> 4	trésor <input type="text"/> 5
Ligne 10	soixante <input type="text"/> 1	lundi <input type="text"/> 2	rose <input type="text"/> 3	visage <input type="text"/> 4	six <input type="text"/> 5
Ligne 11	ciseau <input type="text"/> 1	août <input type="text"/> 2	pays <input type="text"/> 3	balai <input type="text"/> 4	filles <input type="text"/> 5
Ligne 12	sept <input type="text"/> 1	lourd <input type="text"/> 2	femme <input type="text"/> 3	garage <input type="text"/> 4	hibou <input type="text"/> 5

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

²⁰

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

²¹

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

²²

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	23
---	---	---	----

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.	une histoire
------------------	--------------	----------	--------------

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

²⁴

2. Ce texte raconte l'histoire d'

une danseuse	une bucheronne	un lion	un renard
--------------	----------------	---------	-----------

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

²⁵

3. Que mangent les personnages ?

de la compote	des pommes	du sucre	de la sauce tomate
---------------	------------	----------	--------------------

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

²⁶

4. L'histoire se déroule

Dans une forêt	Au bord de la mer	Dans une ville	Dans une maison
----------------	-------------------	----------------	-----------------

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

²⁷

Livret de positionnement CE1 mathématiques

Exercice 1

Écris dans les cases les nombres le nombre dictée :

★

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

1

☆

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

2

▲

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

3

△

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

4

☾

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

5

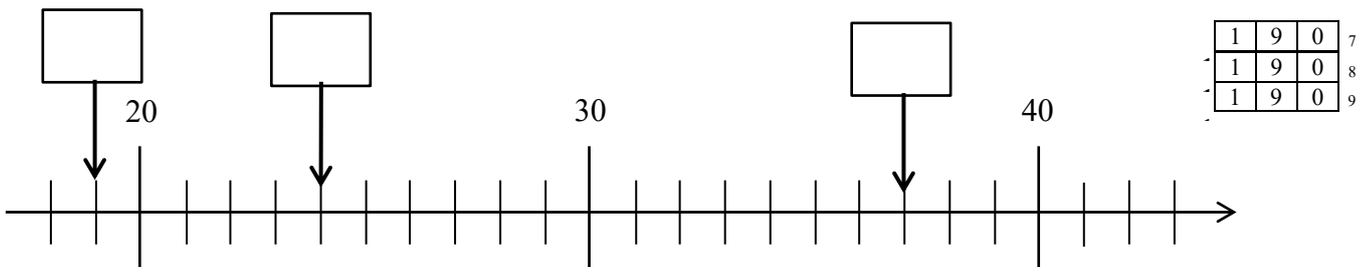
☾

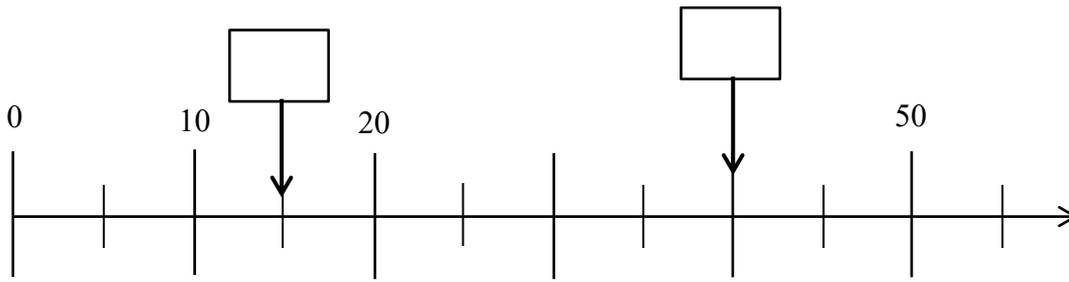
1	9	0
---	---	---

6

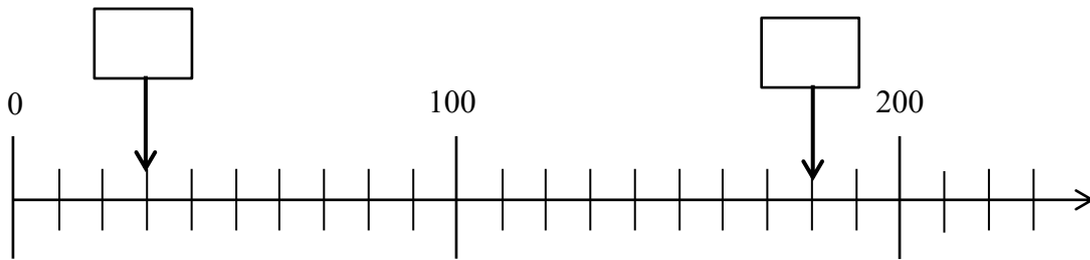
Exercice 2

Écris dans les cases les nombres correspondants aux points indiqués par les flèches.





1	9	0	10
1	9	0	11



1	9	0	12
1	9	0	13

Exercice 3

Le dessin **B** représente un bouquet de 10 fleurs.

Le dessin **C** représente un carton de 100 fleurs.

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

1	9	0	14
---	---	---	----

1	9	0	15
---	---	---	----

Exercice 4

Range du plus petit au plus grand les nombres suivants : 418, 409, 99, 479, 500

Réponse : < < < <

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

 16

Exercice 5

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

2	1
---	---

51	38
----	----

1	9	0
1	9	0
1	9	0

 17
18
19

99	212
----	-----

489	500
-----	-----

Exercice 6

a) Compte de 10 en 10 de 7 à 67

7						67
---	--	--	--	--	--	----

b) Compte de 100 en 100 de 352 à 952

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

 20

352						952
-----	--	--	--	--	--	-----

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

 21

Exercice 7

calcule :

	Réponse
57 - 9	
30 + 40	

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

 22

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

 23

$27 + 30$		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 24	1	9	0
1	9	0			
$25 + 15$		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 25	1	9	0
1	9	0			
$95 + 200$		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 26	1	9	0
1	9	0			
3×6		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 27	1	9	0
1	9	0			
5×8		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 28	1	9	0
1	9	0			
2×4		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 29	1	9	0
1	9	0			

Exercice 8

Résous les problèmes suivants :

	Réponse				
Abdel a déjà économisé 23 euros. Il lui manque encore 20 euros pour pouvoir s'acheter le livre qu'il veut s'offrir. Combien coûte le livre qu'Abdel veut acheter ?		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 30	1	9	0
1	9	0			
Matéo a 20 billes. Sara en a 10 de plus que lui. Combien les deux enfants ont-ils de billes en tout ?		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 31	1	9	0
1	9	0			
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 ?		<table border="1"><tr><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr></table> 32	1	9	0
1	9	0			