

Prénom :

LIVRET DE DEVOIRS

Les exercices sont à faire à la date indiquée. La notion aura été travaillée le jour-même en classe. Il n'y a pas de devoirs le jour de l'évaluation.

MATHEMATIQUES



PERIODE 2

LUNDI 3 NOVEMBRE :

24

LES NOMBRES JUSQU'À 20



Écris le nombre de formes.

△△△△△△△△△△△△△△△△
□□□□□□□□□□□□□□
⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡⬡
○○○○○○○○○○○○○○○○○
□□□□□□□□□□□□

MARDI 4 NOVEMBRE :

25

LES NOMBRES JUSQU'À 20



Complète avec $<$, $>$ ou $=$

9 12

13 12

16 14

10 20

15 10

11 5

18 18

11 19

JEUDI 6 NOVEMBRE :

26 L'ADDITION



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$14 + 4 = \dots\dots\dots$

$17 + 3 = \dots\dots\dots$

$9 + 4 = \dots\dots\dots$

$10 + 2 = \dots\dots\dots$

$15 + 1 = \dots\dots\dots$

$0 + 11 = \dots\dots\dots$

$13 + 2 = \dots\dots\dots$

$18 + 0 = \dots\dots\dots$

$7 + 10 = \dots\dots\dots$

VENDREDI 7 NOVEMBRE :

27 LA SOUSTRACTION



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

 **Calcule.** Tu peux t'aider de la file numérique.

$14 - 4 = \dots\dots\dots$

$18 - 3 = \dots\dots\dots$

$19 - 0 = \dots\dots\dots$

$20 - 2 = \dots\dots\dots$

$14 - 1 = \dots\dots\dots$

$15 - 1 = \dots\dots\dots$

$13 - 2 = \dots\dots\dots$

$17 - 5 = \dots\dots\dots$

$17 - 10 = \dots\dots\dots$

LUNDI 10 NOVEMBRE :

28

LES ADDITIONS
ET SOUSTRATIONS



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



Calcule. Tu peux t'aider de la file numérique.

$15 - 5 = \dots\dots\dots$

$10 + 10 = \dots\dots\dots$

$8 + 6 = \dots\dots\dots$

$10 + 9 = \dots\dots\dots$

$14 - 0 = \dots\dots\dots$

$0 + 18 = \dots\dots\dots$

$13 - 2 = \dots\dots\dots$

$18 - 2 = \dots\dots\dots$

$20 - 1 = \dots\dots\dots$

JEUDI 13 NOVEMBRE :

29

LA DÉCOUVERTE DE LA MONNAIE



Écris chaque somme.



..... €



..... €



..... €



..... €

VENDREDI 14 NOVEMBRE :

30 L'ADDITION À TROU



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



Complète les additions. Tu peux t'aider de la file numérique.

$10 + \dots = 12$

$11 + \dots = 14$

$10 + \dots = 15$

$12 + \dots = 13$

$13 + \dots = 15$

$11 + \dots = 15$

LUNDI 17 NOVEMBRE :

31 LA SOUSTRACTION À TROU



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



Complète les soustractions. Tu peux t'aider de la file numérique.

$20 - \dots = 18$

$15 - \dots = 1$

$17 - \dots = 12$

$16 - \dots = 10$

$14 - \dots = 4$

$13 - \dots = 11$

+ EVALUATION : problème

Rechercher l'état final dans une transformation

MARDI 18 NOVEMBRE :

13

RECHERCHER LE TOUT



Naomi a deux poiriers dans son jardin.

Il y a 7 poires sur le premier poirier et 5 poires sur le deuxième poirier.



Combien y a-t-il de poires en tout ?

Calcul :



Il y a poires en tout.

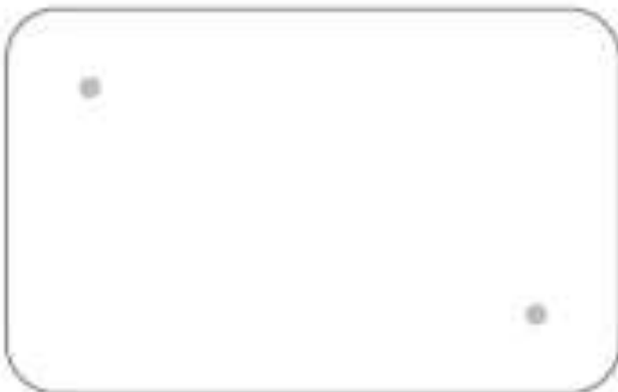
JEUDI 20 NOVEMBRE :

32

TRACER À LA RÈGLE



Trace le trait qui relie les 2 points.



VENDREDI 21 NOVEMBRE :

33

LES ADDITIONS ET SOUSTRATIONS



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



Complète, tu peux t'aider de la file numérique.

$12 + 3 = \dots\dots\dots$

$14 - 2 = \dots\dots\dots$

$11 + \dots\dots\dots = 14$

$18 - \dots\dots\dots = 14$

$\dots\dots\dots + 6 = 8$

$15 - 4 = \dots\dots\dots$

LUNDI 24 NOVEMBRE :

34

L'ADDITION À 3 NOMBRES



Calcule.

$2 + 1 + 2 = \dots\dots\dots$

$4 + 3 + 2 = \dots\dots\dots$

$5 + 5 + 3 = \dots\dots\dots$

$6 + 2 + 4 = \dots\dots\dots$

$10 + 7 + 1 = \dots\dots\dots$

$8 + 7 + 2 = \dots\dots\dots$

MARDI 25 NOVEMBRE :

35 LA MONNAIE



 **Dessine** ce qu'il y a dans la tirelire.

JEUDI 27 NOVEMBRE :

36 SITUER UN OBJET
OU UNE PERSONNE



 **Colorie :**

- en vert, le dernier véhicule de la file.
- en rouge, le véhicule devant la moto.
- en bleu, les véhicules entre le camion et la moto



 **Entoure :**

- en bleu les formes à gauche de la croix.
- en rouge, la deuxième forme en partant de la droite.



VENDREDI 28 NOVEMBRE :

37 LES DOUBLES



... Complète. 

$8 + 8 = \dots\dots$

Le double de **9** est : $\dots\dots$

$6 + 6 = \dots\dots$

Le double de **7** est : $\dots\dots$

$4 + 4 = \dots\dots$

Le double de **5** est : $\dots\dots$

$3 + 3 = \dots\dots$

Le double de **10** est : $\dots\dots$

LUNDI 1^{er} DECEMBRE :

16 RECHERCHER UNE PARTIE



13 enfants sont au parc.
4 enfants sont sur la balançoire.
Les autres font du toboggan.



Combien d'enfants font du toboggan ?

Calcul : $\dots\dots$



$\dots\dots$ enfants font du toboggan.

38

RENDRE LA MONNAIE



Complète la somme.

Calcule ce que rend le marchand.

PRIX DE L'OBJET	JE DONNE	LE MARCHAND ME REND
 2€	<input type="text"/> €	
 16€	 <input type="text"/> €	

REVISIONS :

s'entraîner à nouveau sur
les exercices difficiles.

VENDREDI 5 DECEMBRE :

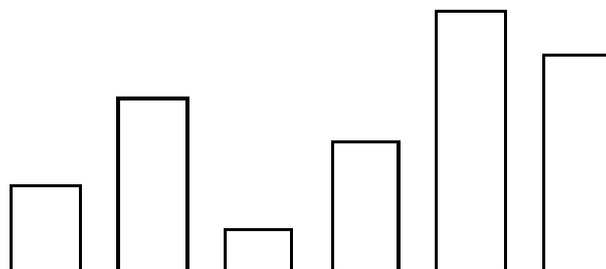
39

COMPARER DES LONGUEURS



Colorie :

- en rouge la bande la plus courte
- en bleu la bande la plus longue



LUNDI 8 DECEMBRE :

EVALUATION : les nombres jusqu'à 20.

MARDI 9 DECEMBRE :

40

LES NOMBRES POUR DIRE UNE POSITION



Entoure en partant de la flèche :

- en bleu le 4^e gobelet.
- en rouge, le 9^e gobelet.
- en vert, le 6^e gobelet.

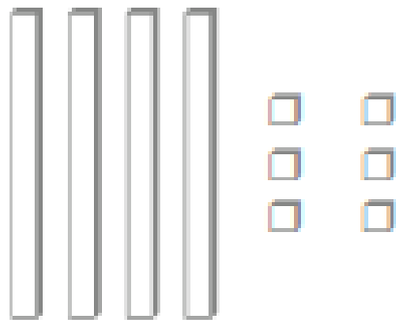


41

LES DIZAINES ET UNITÉS RESTANTES



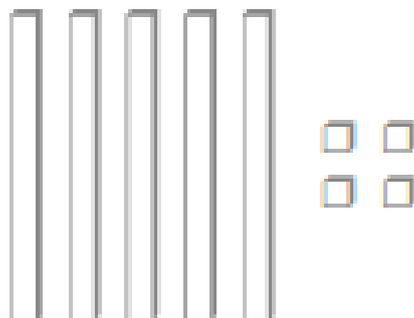
Écris les nombres représentés.



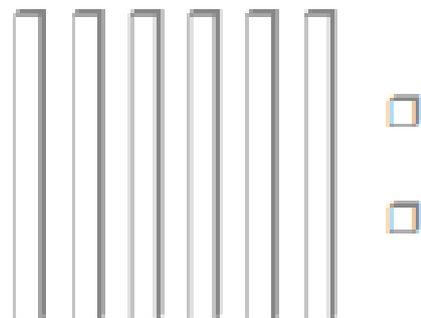
Il y a cubes



Il y a cubes



Il y a cubes



Il y a cubes



Il y a cubes



Il y a cubes

42

LES DIZAINES ET UNITÉS
RESTANTES



Dessine les dizaines et les unités restantes
de ces nombres.

52

38

45

LUNDI 15 DECEMBRE :

43

LES NOMBRES JUSQU'À 39



Dessine les jetons qui manquent.

A rounded rectangular box containing two rows of circles. The top row has 15 circles and the bottom row has 14 circles. To the right of the box is a square box containing the number 29.

A rounded rectangular box containing five groups of circles. Each group consists of five circles arranged in a pentagonal shape. To the right of the box is a square box containing the number 34.

MARDI 16 DECEMBRE :

44

LES NOMBRES JUSQU'À 39



Range les nombres dans l'ordre décroissant.



7 24 29 16 → > > >

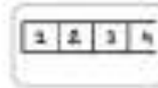
33 10 28 37 → > > >

45

L'ADDITION ET LA SOUSTRACTION



Calcule.



$32 + 4 = \dots\dots$

$39 - 6 = \dots\dots$

$34 - 5 = \dots\dots$

$28 + 3 = \dots\dots$



Complète.

$30 - \dots\dots = 22$

$29 + \dots\dots = 35$

$\dots\dots + 27 = 30$

$38 - \dots\dots = 34$

46

LES FIGURES GÉOMÉTRIQUES



Colorie :

– un triangle en bleu

– un rectangle en jaune

– un carré en rouge

– un cercle en vert

