

Plan de travail du

Appréciations:

	fait	notation
Vocabulaire	(3)	
Orthographe	(5) (7)	
Grammaire/conjugaison	(1) (2) (4) (6) (9) (11)	
Ecriture	(8)	
Lecture	(10)	
Numération	(13) (16)	
Calcul et problèmes	(12) (14) (15) (19) (21)	
Géométrie et mesure	(17) (18) (20)	

1

GRAMMAIRE

Réécris ces phrases à la forme négative.

1. Milo part en vacances
2. Mia préfère le chocolat.
3. Elle chante tous les mardis à la chorale.
4. Les ours hibernent au printemps.

2

CONJUGAISON

Fais un rond rouge sous le verbe et écris son infinitif.

1. Lily attrape le ballon ! *Infinitif* :
2. Je me balance sur ma chaise. *Infinitif* :
3. Ce matin, Lola range sa chambre calmement. *Infinitif* :
4. Le lion trouve une proie . *Infinitif* :

3

LEXIQUE

Cherche dans un dictionnaire et écris sa définition.

SARBACANE

8

GRAPHISME Ecris 10 fois les majuscules et 2 fois les mots.

U

U

A

J

J

Ursula

Viviane

Amandine

Isidor

Jérôme

Un cheval galope dans le pré. Il est noir avec des taches blanches. Il broute l'herbe. Il s'appelle Uvan.

9

GRAMMAIRE Ecris les groupes de mots au pluriel

Un chat noir → des chats noirs

Une balle bleue →

Une robe courte →

Une hirondelle grise →

Un cahier perdu →

10

LECTURE Lis et réponds aux questions.

Il faisait froid. Marie et ses copains voulaient quelque chose de chaud pour se réchauffer. Ils se sont assis dans un petit salon de thé près des pistes. Il y avait des chocolats chauds, des crêpes, des gaufres au chocolat et toutes sortes de bonnes choses à manger. Marie et ses amis ont décidé de prendre un chocolat chaud. Ils se sont réchauffés et étaient prêts pour retourner sur les pistes de ski pour une dernière descente!

1. Où sont Marie et ses amis ?

Marie et ses amis sont

2. A ton avis, quelle est la saison où se passe l'histoire?

La saison où se passe cette histoire est.....

3. Quel sport font Marie et ses amis?

Marie et ses amis font du



11

GRAMMAIRE

Fais un rond rouge sous le verbe et souligne le sujet en bleu.

Marie met ses chaussures de ski.

Milo et ses amis portent des gants et une écharpe.

L'écureuil court dans la neige.

Les flocons tombent la nuit.

12 CALCUL Complète

$3 + \dots = 10$

$7 + \dots = 10$

$6 + \dots = 10$

$2 + \dots = 10$

$9 + \dots = 10$

$5 + \dots = 10$

13 NUMÉRATION Complète

1 dizaine c'est unités.

2 dizaines c'est unités.

1 dizaine et 5 unités c'estunités.

3 dizaines et 7 unités c'est unités.

14 CALCUL Calcule

$23 + 40 = \dots\dots\dots$

$19 + 60 = \dots\dots\dots$

$62 + 20 = \dots\dots\dots$

$32 + 50 = \dots\dots\dots$

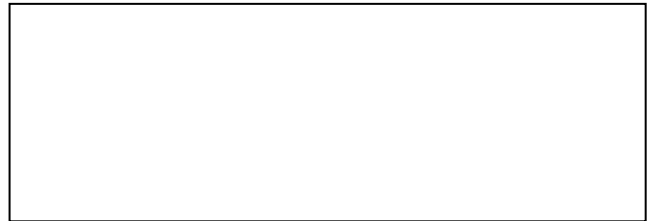
15 CALCUL Calcule (dessine si tu as besoin)

$67 - 20 = \dots\dots\dots$

$76 - 40 = \dots\dots\dots$

$54 - 10 = \dots\dots\dots$

$98 - 30 = \dots\dots\dots$



16 NUMÉRATION Ecris en lettres.

94

189.....


275.....

363.....

17 MESURE Dessine le moins possible de pièces et de billets pour acheter ces objets.



38€

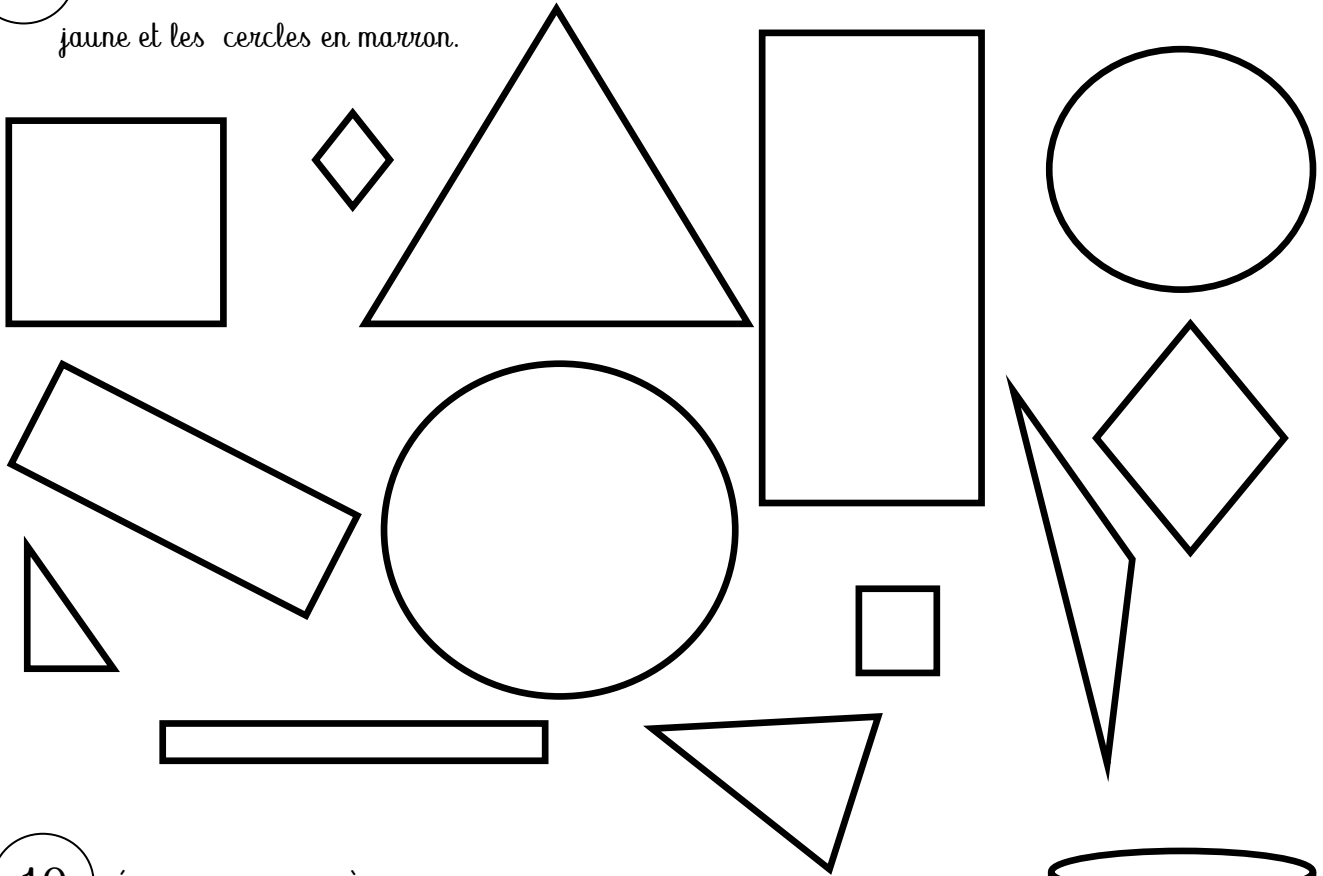


59€

18

GÉOMÉTRIE

Colorie les rectangles en bleu, les carrés en rouge, les triangles en vert, les losanges en jaune et les cercles en marron.



19

RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

Ecris en lettres.



Carla a presque tout mangé. Il ne reste que 3 gâteaux dans la boîte. Combien Carla a-t-elle mangé de gâteaux?

.....

Carla a mangé gâteaux.

Mamie commande pour les fêtes 4 boîtes de 10 chocolats.

Combien a-t-elle commandé de chocolats en tout?

.....Elle a commandéchocolats.

20

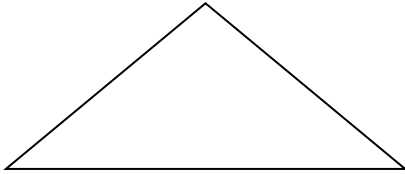
GÉOMÉTRIE Relie.



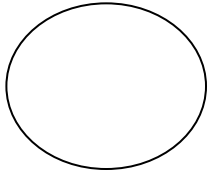
Cercle



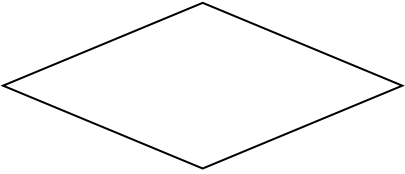
Triangle



Losange



Rectangle



Carré

21

CALCUL Complète les suites numériques en rajoutant 5

10									
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		16							
--	--	----	--	--	--	--	--	--	--

Plan de travail du

Appréciations:

	fait	notation
Vocabulaire	3	
Orthographe	5 7	
Grammaire/conjugaison	1 2 4 6 9 11	
Ecriture	8	
Lecture	10	
Numération	13 16	
Calcul et problèmes	12 14 15 19 21	
Géométrie et mesure	17 18 20	

1

GRAMMAIRE

Réécris ces phrases à la forme négative.

1. Milo part en vacances. -> Milo ne
2. Mia préfère le chocolat.
3. Elle chante tous les mardis à la chorale.
4. Les ours hibernent au printemps.

2

CONJUGAISON

Fais un rond rouge sous le verbe et écris son infinitif.

1. Lily attrape le ballon ! *Infinitif* :
2. Je me balance sur ma chaise. *Infinitif* :
3. Ce matin, Lola range sa chambre calmement. *Infinitif* :
4. Le lion trouve une proie . *Infinitif* :

3

LEXIQUE

Cherche dans un dictionnaire et écris sa définition.

SARBACANE

PEIGNOIRE

8

GRAPHISME Ecris 10 fois les majuscules et 2 fois les mots.

U

U

A

J

J

Ursula

Viviane

Amandine

Isidor

Jérôme

Un cheval galope dans le pré. Il est noir avec des taches blanches. Il broute l'herbe. Il s'appelle Uvan.

9

GRAMMAIRE Ecris les groupes de mots au pluriel

Un chat noir → des chats noirs

Une balle bleue →

Une robe courte →

Une hirondelle grise →

Un cahier perdu →

10

LECTURE Lis et réponds aux questions.

Il faisait froid. Marie et ses copains voulaient quelque chose de chaud pour se réchauffer. Ils se sont assis dans un petit salon de thé près des pistes. Il y avait des chocolats chauds, des crêpes, des gaufres au chocolat et toutes sortes de bonnes choses à manger. Marie et ses amis ont décidé de prendre un chocolat chaud. Ils se sont réchauffés et étaient prêts pour retourner sur les pistes de ski pour une dernière descente!

Où sont Marie et ses amis ?

A ton avis, quelle est la saison où se passe l'histoire?

Quel sport font Marie et ses amis?

11

GRAMMAIRE Fais un rond rouge sous le verbe et souligne le sujet en bleu.

Marie met ses chaussures de ski.

Milo et ses amis portent des gants et une écharpe.

L'écureuil court dans la neige.

Les flocons tombent la nuit.



12 CALCUL Complète

$30 + \dots = 100$

$70 + \dots = 100$

$60 + \dots = 100$

$20 + \dots = 100$

$90 + \dots = 100$

$50 + \dots = 100$

13 NUMÉRATION Complète.

1 dizaine c'est unités.

2 centaines c'est unités.

4 centaines, 3 dizaine et 5 unités c'est unités.

3 centaines et 7 unités c'est unités.

14 CALCUL Calcule

$23 + 40 = \dots$

$19 + 60 = \dots$

$62 + 20 = \dots$

$32 + 50 = \dots$

15 CALCUL Calcule (dessine si tu as besoin)

$67 - 20 = \dots$

$76 - 40 = \dots$

$54 - 10 = \dots$

$98 - 30 = \dots$



16 NUMÉRATION Ecris en lettres.

94

189

275

363

17 MESURE Dessine le moins possible de pièces et de billets pour acheter ces objets.



38€

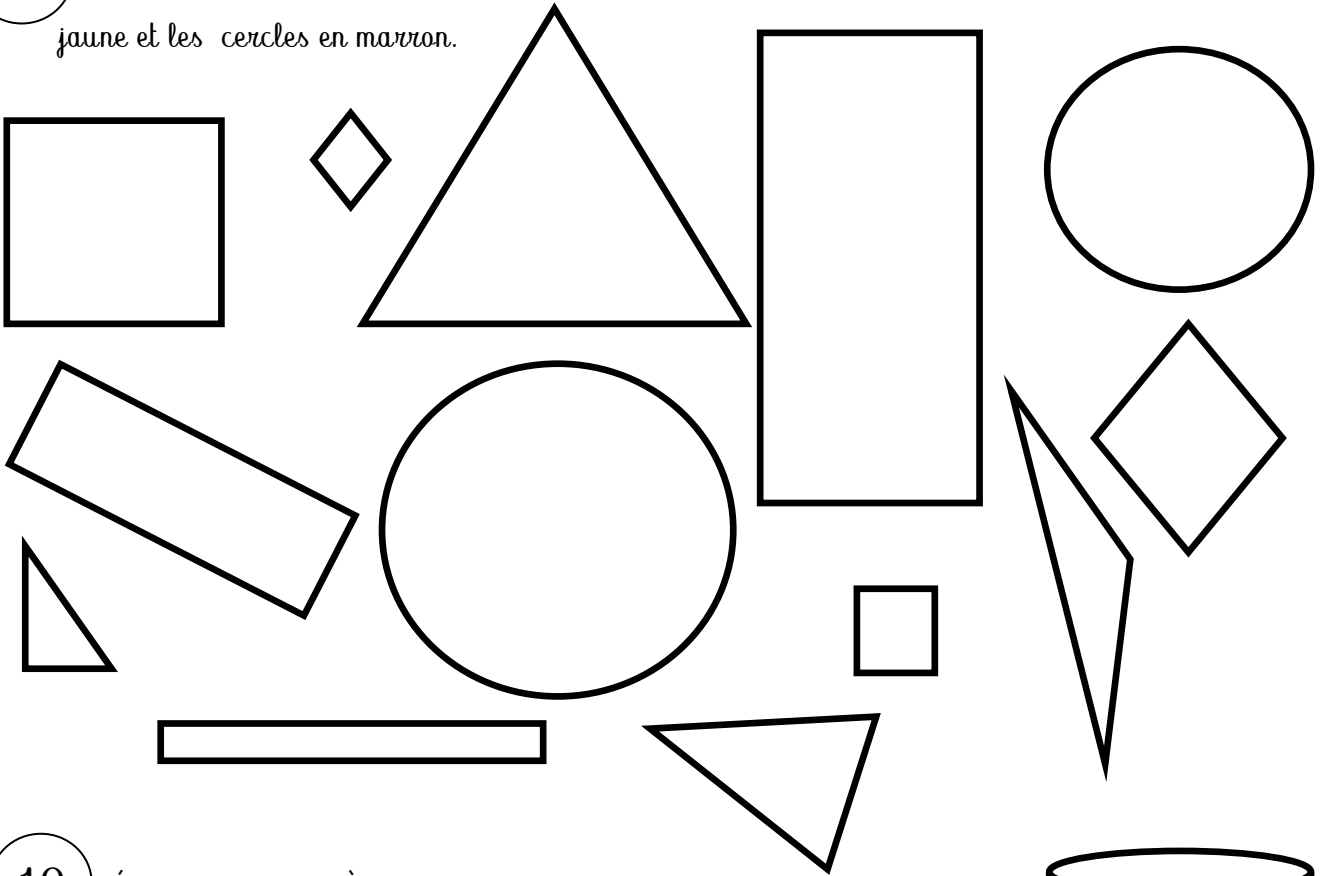


59€

18

GÉOMÉTRIE

Colorie les rectangles en bleu, les carrés en rouge, les triangles en vert, les losanges en jaune et les cercles en marron.



19

RÉSOLUTION DE PROBLÈMES

Ecris en lettres.



Carla a presque tout mangé. Il ne reste que 3 gâteaux dans la boîte. Combien Carla a-t-elle mangé de gâteaux?

.....

Carla a mangé gâteaux.

Mamie commande pour les fêtes 4 boîtes de 15 chocolats.

Combien a-t-elle commandé de chocolats en tout?

.....Elle a commandéchocolats.

20

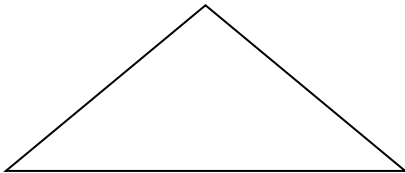
GÉOMÉTRIE Relie.



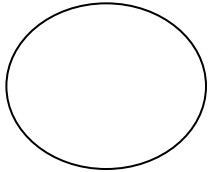
Cercle



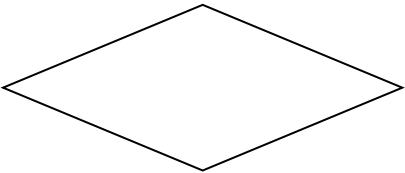
Triangle



Losange



Rectangle



Carré

21

CALCUL Complète les suites numériques en rajoutant 5

10									
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		16							
--	--	----	--	--	--	--	--	--	--