Prénom : _____

QUESTIONNER LE MONDE - CEI

Le temps

Défi 1 - La journée et les heures

Défi 2 - Les jours de la semaine

Défi 3 - Les mois de l'année

Défi 4 – Les saisons

Défi 5 – Les instruments de mesure du temps

Défi 6 – Le calendrier mensuel

Défi 7 – Le calendrier mensuel

Défi 8 – Ma vie dans le temps

Défi 9 - L'arbre généalogique

L'espace

Défi 1 - Je me repère dans l'espace

Défi 2 - Les différents points de une

Défi 3 - Je me situe dans la classe

Défi 4 – Je me situe dans l'école

Défi 5 – De ma maison à mon quartier

Défi 6 - De mon quartier à ma ville

Défi 7 - Je me situe sur la Terre

Défi 8 – Les différents paysages

Mon parcours Le temps

Défi 1 – La journée et les heures	Validéle /
Défi 2 – Les jours de la semaine	Validéle /
Défi 3 – Les mois de l'année	Validéle /
Défi 4 – Les saisons	Validéle /
Défi 5 – Les instruments de mesure du temps	Validéle /
Défi 6 – Le calendrier mensuel	Validéle /
Défi 7 – Le calendrier annuel	Validéle /
Défi 8 – Ma vie dans le temps	Validéle /
Défi 9 – L'arbre généalogique	Validéle /

Défi 1 – La journée et les heures

<u>J'apprenda</u>

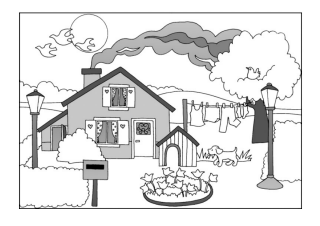
Un jour dure 24 heures.

Un jour est composé **d'une journée et d'une nuit**. Un jour commence à **minuit** (00:00) et se termine à **minuit** (24:00).

La journée débute **le matin** et se termine **le soir**. **Midi** est le milieu de la journée. Avant c'est **le matin**, après c'est **l'après-midi**.

Pendant la journée, le Soleil éclaire. Pendant la nuit, le Soleil est caché, on dit qu'il est couché.

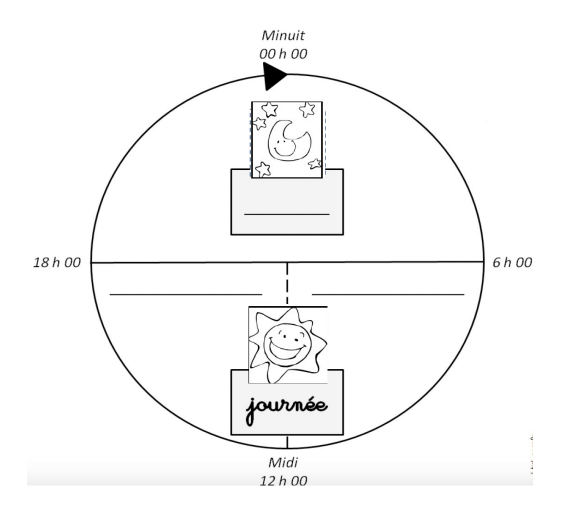
En été, les journées sont plus longues qu'en hiver.





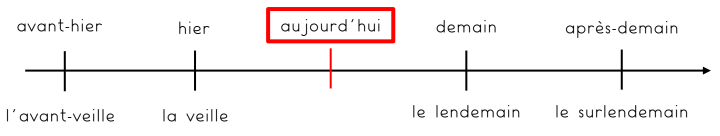
<u>Je m'entraine</u>

Complète avec les mots qui manquent : nuit, matin, après-midi

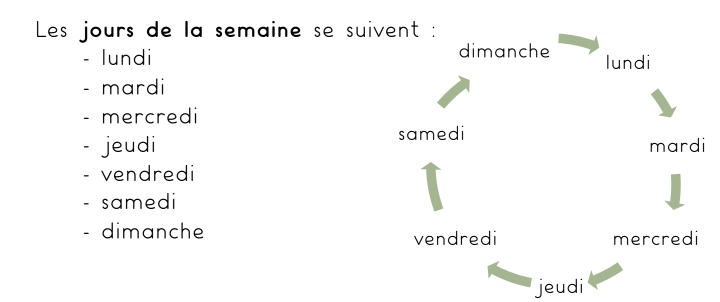


Défi 2 – Les jours de la semaine

J'apprenda



Une semaine est composée de ____ jours.



Le weekend est composé du samedi et du dimanche.

Le jour d'avant c'est la **veille**, le jour d'après c'est le **lendemain**.

Lorsqu'une semaine se termine, une autre commence.

Défi 2 – Les jours de la semaine

Je m'entraine

Ecris les jours de la semaine dans l'ordre.

	_								
	_								
_	_								
_		_							

Complète le tableau avec les jours manquants précédents ou suivants

	mardi	
	vendredi	
		lundi
mercredi		

Complète avec les jours de la semaine.

1. Aujourd'hui, nous sommes jeudi. Hier nous étions
2. Aujourd'hui, nous sommes dimanche, demain nous
serons
3. Hier nous étions mercredi, aujourd'hui nous sommes
4. Demain nous serons mardi, aujourd'hui nous sommes
, hier nous étions

Défi 3 – Les mois de l'année

J'apprenda

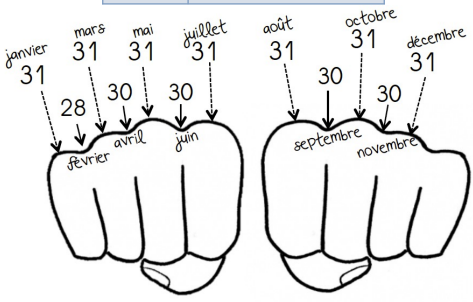
Une année est composée de mois.

Chaque mois dure ou jours sauf le mois de qui dure 28 jours ou 29 jours (les années

bissextiles).

Le numéro des mois sert à écrire la date en abrégée

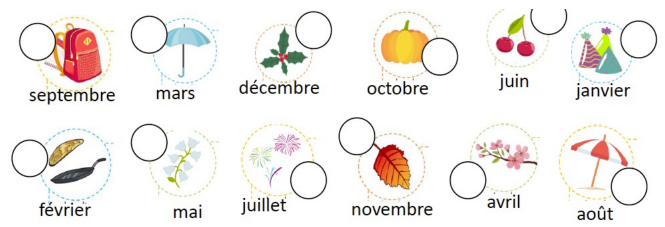
01	janvier
02	février
03	mars
04	avril
05	mai
06	juin
07	juillet
08	août
09	septembre
10	octobre
11	novembre
12	décembre
	11-4



Défi 3 – Les mois de l'année

<u>Je m'entraine</u>

Numérote les mois de l'année.



Complète le tableau avec les mois manquants.

mars		
	juillet	
		novembre
décembre		

Réponds aux questions.

- 1. Combien y a-t-il de mois dans une année ?
- 1. En quel mois sommes nous ?
- 1. Quel était le mois dernier ?
- 1. Quel sera le mois prochain?

Défi 4 – Les saisons

J'apprends

Qu'est-ce qu'une saison ?

Une saison, c'est une période de l'année pendant laquelle la température ne change pas beaucoup.

Tous les ans, à ce moment-là, il pleut ou il fait chaud, ou encore il neige. Puis vient une autre période, **très différente**. Le paysage change.

En France, nous connaissons 4 saisons : l'hiver, le printemps, l'été et l'automne.

Qu'est-ce que le cycle des saisons ?

Lors d'une année, les saisons se suivent, toujours dans le même ordre. Lorsque les quatre saisons sont passées, ça recommence!

On appelle cela le cycle des saisons.





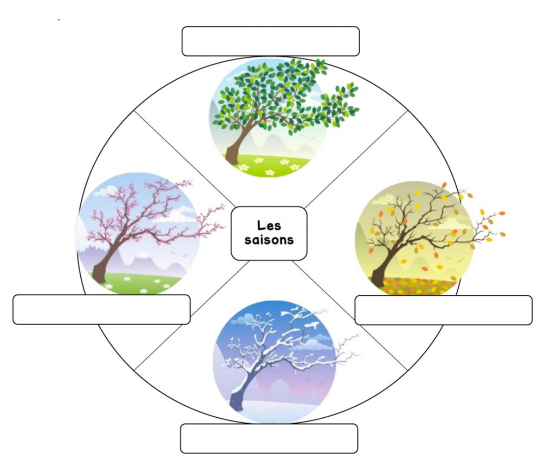




Défi 4 – les saisons

<u>Je m'entraine</u>

Complète la roue des saisons.



Complète.

Dans une année, les saisons se suivent.

Il y a saisons :

- •
- •
- •
- •

Chaque saison dure 3 mois.

Défi 4 – les saisons

<u>Je m'entraine</u>

Automne	Hiver	Printemps	Eté
Les mois	Les mois	Les mois	Les mois
	L'aı	rbre	
	La météo et le	s températures	
	Les ar	nimaux	
	Les h	abits	
			12

Défi 5 – Les instruments de mesure du temps

J'apprends

On peut mesurer le temps en :

- secondes (une chute d'un objet),
- minutes (un épisode d'un dessin animé),
- heures (une nuit de sommeil),
- jours (un voyage),
- mois (l'âge d'un bébé),
- années/ans (l'âge),
- siècles (une époque de l'histoire),
- millénaires (l'âge de la Terre).

Il existe de nombreux **instruments** pour mesurer le temps :

- un sablier,
- un chronomètre,
- un minuteur,
- une montre/une horloge,
- un cadran solaire.



un sablier



un chronomètre



une horloge



un cadran solaire

Défi 5 – Les instruments de mesure du temps

Je m'entraine

Combien de temps pour ? Relie les bonnes réponses.

Une porte qui claque 🕳

9 mois

Une nuit de sommeil •

• 10h

Se brosser les dents ●

1 s

Un enfant qui grandit dans

le ventre de sa maman

• 3min

Les vacances de Noël •

• 15 jours

Découpe et colle les étiquettes dans les bonnes cases.

Pour mesurer la durée d'une course	
Pour se réveiller la matin à 7h	
Pour arriver à l'heure pour prendre le bus	
Pour mesurer la cuisson d'un œuf	
Pour jouer à un jeu de société	15

Défi 6 – Le calendrier mensuel

J'apprenda

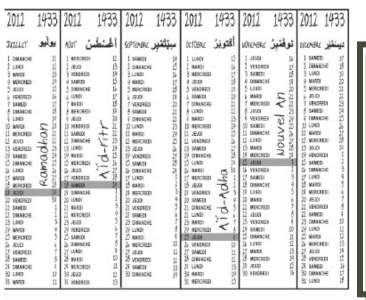
Il existe différents types de calendriers dans le monde :

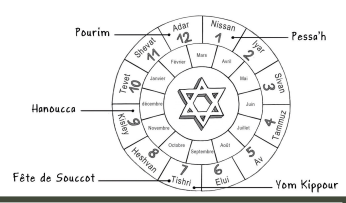
- le calendrier chinois,
- le calendrier juif,
- le calendrier chinois,
- me calendrier grégorien (le notre)

Notre calendrier mensuel permet de connaître la date et le jour. Il permet de se repérer dans le mois, dans les semaines et dans les jours.

Le **calendrier mensuel** peut être présenté à **l'horizontal** (comme en dessous), ou en **colonne** (comme dans la page suivante).







		Ċ	A	VR	I	2024
lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	dimanche
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					10

Défi 6 – Le calendrier mensuel

Je m'entraine

De quel mois s'agit-il?



AVRIL 2024 Combien de jours compte-il ?

GIA.			9
L	1	Poisson d'avril / L. de Pâques	
Ма	2		
Ме	3		
J	4		Le 6 avril est un ?
٧	5		
S	6		
D	7		
L	8		
Ма	9		Le 23 avril est un ?
Ме	10		20 20 0000 000 000 000
J	11		
٧	12		
S	13		
D	14		Combien y a-t-il de dir
L	15		combien y a chi de an
Ма	16		
Ме	17		
J	18		
٧	19		Que se passe-t-il le lun
S	20		ade se passe en le lan
D	21		
L	22		
Ма	23		
Ме	24		Que se passe-t-il du 6
J	25		ade se passe-t-11 da o
٧	26		
S	27		
D	28		
L	29		Comment s'annelle le
Ма	30		Comment s'appelle le
		Ol. Habaaanka	du mois ?

manche?

ndi 1er avril ?

au 21 avril ?

dernier jour

Défi 7 - Le calendrier annuel

J'apprenda

Notre calendrier **grégorien** est organisé en 12 mois. Il permet de se repérer dans le temps.

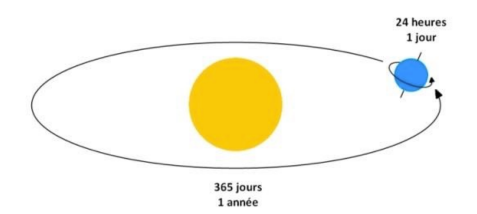
Il existe deux types de calendriers :

- Le calendrier organisé en **année scolaire** (de septembre à aout), il donne les dates de vacances scolaires,
- Le calendrier organisé en **année civile** (de janvier à décembre).

Un calendrier peut donner ou non différentes informations en plus de la date :

- Les fêtes/éphémérides,
- Les jours fériés,
- Les vacances scolaires,

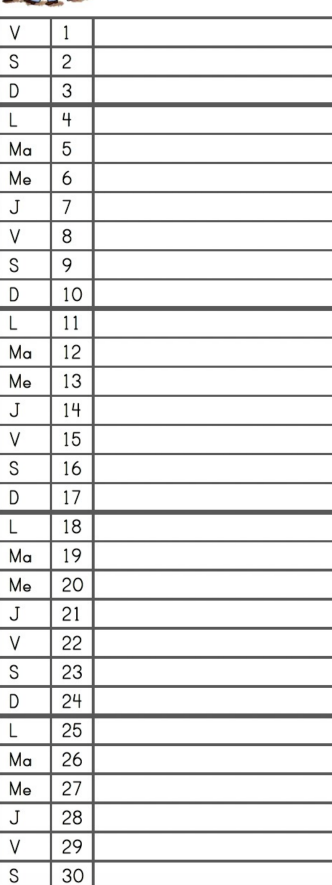
Une année (12 mois) dure **365 jours** car c'est le temps qu'il faut à la Terre pour faire **un tour complet** autour du Soleil.



18



SEPTEMBRE 2023



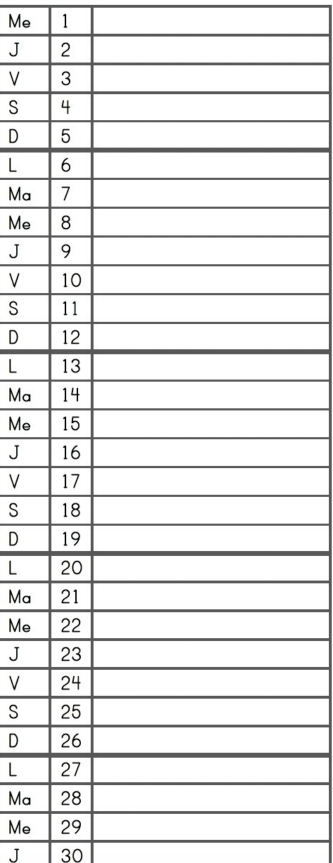


OCTOBRE 2023

D	1	
L	2	
Ма	3	
Ме	4	
J	5	
٧	6	
S	7	
D	8	
L	9	
Ма	10	
Ме	11	
J	12	
٧	13	
S	14	
D	15	
L	16	
Ма	17	
Ме	18	
J	19	
٧	20	
S	21	
D	22	
L	23	
Ма	24	
Ме	25	
J	26	
٧	27	
S	28	
D	29	
L	30	
Ма	31	19



NOVEMBRE 2023





DÉCEMBRE 2023

		-
٧	1	
S	2	
D	3	
L	4	
Ма	5	
Ме	6	
J	7	
٧	8	
S	9	
D	10	
L	11	
Ма	12	
Ме	13	
J	14	
٧	15	
S	16	
D	17	
L	18	
Ма	19	
Ме	20	
J	21	
٧	22	
S	23	
D	24	
L	25	
Ма	26	
Ме	27	
J	28	
٧	29	
S	30	
D	31	



Janvier 2024



Février 2024

L	1	
Ма	2	
Ме	3	
J	4	
٧	5	
S	6	
D	7	
L	8	
Ма	9	
Ме	10	
J	11	
٧	12	
S	13	
D	14	
L	15	
Ма	16	
Ме	17	
J	18	
٧	19	
S	20	
D	21	
L	22	
Ма	23	
Ме	24	
J	25	
٧	26	
S	27	
D	28	
L	29	
Ма	30	
Ме	31	

J	1	
٧	2	
S	3	
D	4	
L	5	
Ма	6	
Ме	7	
J	8	
٧	9	
S	10	
D	11	
L	12	
Ма	13	
Ме	14	
J	15	
٧	16	
S	17	
D	18	
L	19	
Ма	20	
Ме	21	
J	22	
٧	23	
S	24	
D	25	
L	26	
Ма	27	
Ме	28	
J	29	
		<u> </u>



Mars 2024



٧	1	
S	2	
D	3	
L	4	
Ма	5	
Ме	6	
J	7	
٧	8	
S	9	
D	10	
L	11	
Ма	12	
Ме	13	
J	14	
٧	15	
S	16	
D	17	
L	18	
Ма	19	
Ме	20	
J	21	
٧	22	
S	23	
D	24	
L	25	
Ма	26	
Ме	27	
J	28	
٧	29	
S	30	
D	31	

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 24 25 26 27 28 29

@lutinbazar.fr



Mai 2024

Ме	1	
J	2	
٧	3	
S	4	
D	5	
L	6	
Ма	7	
Ме	8	
J	9	
٧	10	
S	11	
D	12	
L	13	
Ма	14	
Ме	15	
J	16	
٧	17	
S	18	
D	19	
L	20	
Ма	21	
Ме	22	
J	23	
٧	24	
S	25	
D	26	
L	27	
Ма	28	
Ме	29	
J	30	
٧	31	



Juin 2024

	1	_
S	1	
D	2	
L	3	
Ма	4	
Ме	5	
J	6	
٧	7	
S	8	
D	9	
L	10	
Ма	11	
Ме	12	
J	13	
٧	14	
S	15	
D	16	
L	17	
Ма	18	
Ме	19	
J	20	
٧	21	
S	22	
D	23	
L	24	
Ма	25	
Ме	26	
J	27	
٧	28	
S	29	
D	30	



Juillet 2024

L	1	
Ма	2	
Ме	3	
J	4	
٧	5	
S	6	1
D	7	
L	8	
Ма	9	
Ме	10	1
J	11	
٧	12	
S	13	
D	14	
L	15	
Ма	16	1
Ме	17	1
J	18	
٧	19	
S	20	
D	21	
L	22	
Ма	23	1
Ме	24	
J	25	
٧	26	
S	27	
D	28	fr
L	29	@lutinbazar.fr
Ма	30	Olutir
Me	31	1



Hout 2024

J 1 V 2 S 3 D 4 L 5 Ma 6 Me 7 J 8 V 9 S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30 S 31		~	
S 3 D 4 D 4 D D D D D D D D D D D D D D D	J	1	
D	٧	2	
L 5 Ma 6 Me 7 J 8 V 9 S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	S	3	
Ma 6 Me 7 J 8 V 9 S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	D	4	
Me 7 J 8 V 9 S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	L	5	
J 8 V 9 S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	Ма	6	
V 9 S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	Ме	7	
S 10 D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	J	8	
D 11 L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	٧	9	
L 12 Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	S	10	
Ma 13 Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	D	11	
Me 14 J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	L	12	
J 15 V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	Ма	13	
V 16 S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	Ме	14	
S 17 D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	J	15	
D 18 L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	٧	16	
L 19 Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	S	17	
Ma 20 Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	D	18	
Me 21 J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	L	19	
J 22 V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	Ма	20	
V 23 S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	Ме	21	
S 24 D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	J	22	
D 25 L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	٧	23	
L 26 Ma 27 Me 28 J 29 V 30	S	24	
Ma 27 Me 28 J 29 V 30	D	25	
Me 28 J 29 V 30	L	26	
J 29 V 30	Ма	27	
V 30	Ме	28	
	J	29	
S 31 24	٧	30	
	S	31	24

Complète le calendrier des pages précédentes avec les informations ci-dessous.

Le calendrier de notre année scalaire 2023 - 2024

Les vacances scolaires

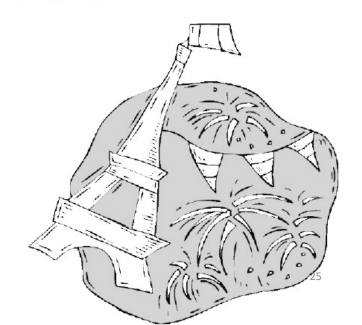
- Vacances de la Toussaint : du samedi 21 octobre au dimanche 5 novembre
- Vacances de Noël : du samedi 23 décembre au dimanche 7 janvier
- Vacances d'hiver : du samedi 10 février au dimanche 25 mars
- Vacances de printemps : du samedi 6 avril au dimanche 22 avril
- Grandes vacances: du samedi 6 juillet au dimanche 1er septembre

Les fêtes et jours fériés

- 1er novembre : Toussaint (férié)
- 11 novembre : Armistice 1918 (férié)
- 25 décembre : Noël (férié)
- 1er janvier : Jour de l'an (férié)
- 6 janvier : Épiphanie
- 2 février : Chandeleur
- 13 février : Mardi gras
- 14 février : Saint Valentin
- 31 mars : Pâques
- 1er avril : Poisson d'avril et lundi de Pâques (férié)
- 1er mai : Fête du travail <mark>(férié)</mark>
- 8 mai : Victoire 1945 (férié)
- 9 mai : Ascension (férié)
- 19 mai : Pentecôte
- 20 mai : Lundi de Pentecôte (férié)
- 26 mai : Fête des mères
- 16 juin : Fête des pères
- 21 juin : Fête de la musique
- 14 juillet : Fête nationale (férié)
- 15 août : Assomption (férié)

Consignes

- Ocoloriez en rouge (uniquement les jours et leurs numéros):
- les jours de vacances
- les jours de weekend
- les jours fériés
- le vendredi du pont de l'Ascension
- 2 Écrivez (dans les cases longues) :
- le nom des fêtes
- les saisons
- les évènements de l'année
- les anniversaires (écrire le prénom)
- 3 Coloriez en vert tous les jours d'école (uniquement les jours et leurs numéros).



Les fêtes anglophones

• 31 octobre : Halloween

• 17 mars : St Patrick's Day

Les saisons

• Samedi 23 septembre : AUTOMNE

· Vendredi 22 décembre : HIVER

· Mercredi 20 mars : PRINTEMPS

· Jeudi 20 juin : ÉTÉ

Les évènements

• 4 septembre : Rentrée scolaire

• 10 mai : Pont de l'Ascension (pas d'école)

• 5 juillet : Dernier jour d'école



Les anniversaires

Date	Prénom	Date	Prénom	Date	Prénom

Défi 7 – Le calendrier annuel

Je m'entraine

Observe le calendrier affiché ou distribué et réponds aux questions suivantes.

- 1. Combien y a-t-il de mois sur ce calendrier ?
- 2. Combien y a-t-il de jours en Juillet ?
- 3. Quel est le 3^{ème} mois de l'année ?
- 4. Quel est le dernier mois de l'année ?
- 5. Combien y a-t-il de semaine dans une année ?

Observe le calendrier précèdent et entoure la bonne réponse.

1	11		,	12 1		A '1	Oui	INO
Ί.	II y	a	4	dimanche	en	Avrii.	Oui	No

- 2. Il y 31 jours en Août.
- 3. Janvier est le 2^{ème} mois de l'année.
- 4. Il y a 30 jours en Février.
- 5. Le printemps est le 20 Mars.

Oui	Non
Oui	Non

Oui Non

Oui Non Oui

Non

Défi 8 - Ma vie dans le temps

J'apprends

Depuis ma naissance, mon corps se modifie.

Ma taille change : je grandis.

Mon poids (masse) augmente : je grossis.

Mon apparence change aussi : par exemple, mon visage s'affine, mes cheveux sont plus épais

On appelle cela la croissance.

On peut observer ces changements à l'aide d'instruments de mesure (toise, balance, pédimètre) mais aussi en regardant la pointure de mes chaussures, la taille de mes vêtements, des photos de moi plus petit(e).

Ces changements sont **très importants** durant les trois premières années de la vie. On peut, pour s'en rendre compte, les représenter sur **une courbe de croissance** (comme celle de notre

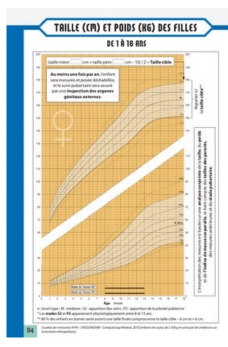
carnet de santé).



un pédimètre



une toise



la courbe de croissance du carnet de santé

Défi 8 – Ma vie dans le temps

<u>Je m'entraine</u>

Ecris les dates des évènements de ta vie et colorie les cases correspondante dans la frise chronologique :

_'année de ma naissance (colorie en rouge)	
'année de mon entrée au CP (colorie en vert)	
'année de mon entrée en CE1 (colorie en bleu	1)
le suis né(e) le	

Mon prochain anniversaire sera le _____

Ce jour là j'aurai ____ ans.

Aujourd'hui nous sommes le _____

Quand je serai en CM2, nous serons en _____ (écris

l'année)

2014	2015	2016	2017	2018	2018	2020	2021	2022	2023	2024

Ma frise chronologique

Colorie les cases du tableau correspondantes

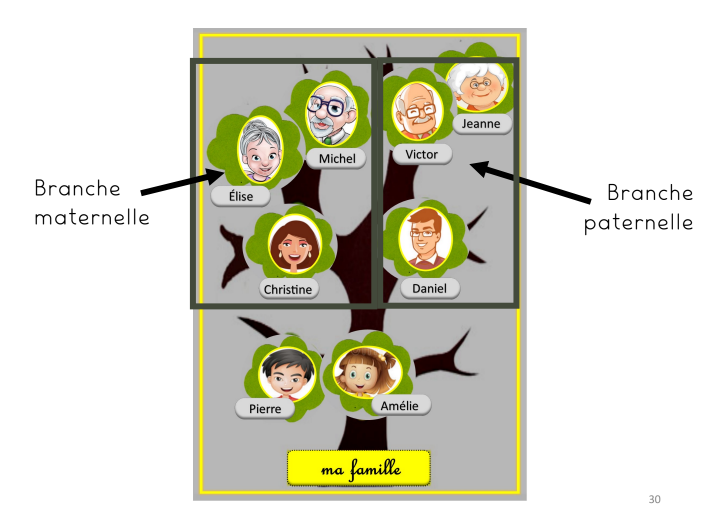
	J	F	M	Α	M	J	J	Α	S	0	N	D
Le mois de ma naissance												
Le mois où nous sommes												
Le mois de la rentrée												
Les mois des vacances d'été											29	

Défi 9 - L'arbre généalogique

<u>J'apprenda</u>

Dans une famille, on peut représenter plusieurs **générations** sur un arbre généalogique.

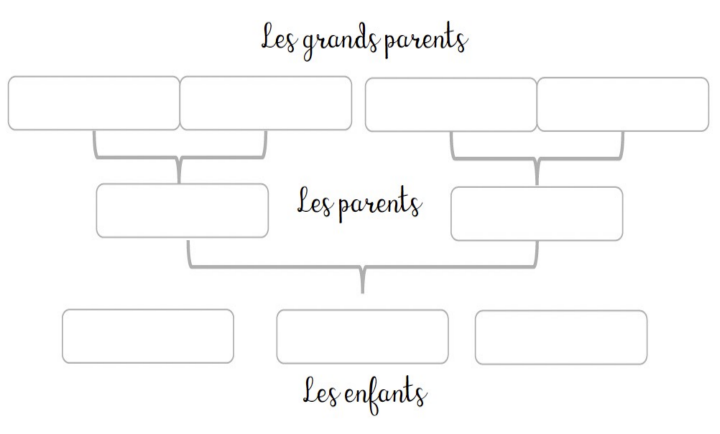
Il nous permet de représenter les différentes personnes d'une même famille et les relations qui existent entre elles. Les enfants sont toujours tout en bas. Plus on monte, plus on retourne vers le passé. L'arbre généalogique est partagé en deux branches : la branche paternelle (du côté du papa) et la branche maternelle (du côté de la maman).



Défi 9 - L'arbre généalogique

<u>Je m'entraine</u>

Je complète mon arbre généalogique



Mes défis L'espace

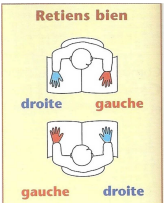
Défi 1 – Je me repère dans l'espace	Validéle /	/
Défi 2 – Les différents points de une	Validéle /	/
Défi 3 – Je me situe dans la classe	Validéle /	/
Défi 4 – Je me situe dans l'école	Validéle /	/
Défi 5 – De ma maison à mon quartier	Validéle /	/
Défi 6 – De mon quartier à ma ville	Validéle /	/
Défi 7 – Je me situe sur la Terre	Validéle /	/
Défi 8 – Les différents paysages	Validéle /	1

Défi 1 - Je me repère dans l'espace

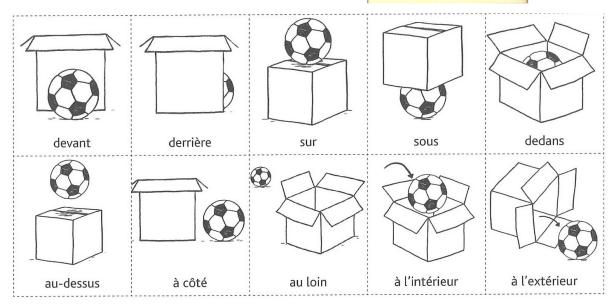
J'apprenda

On situe toujours un objet ou une personne par rapport à un repère.

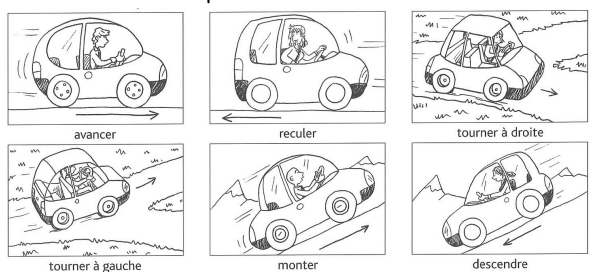
Par exemple, la main droite et la main gauche de l'enfant :



Le vocabulaire de position

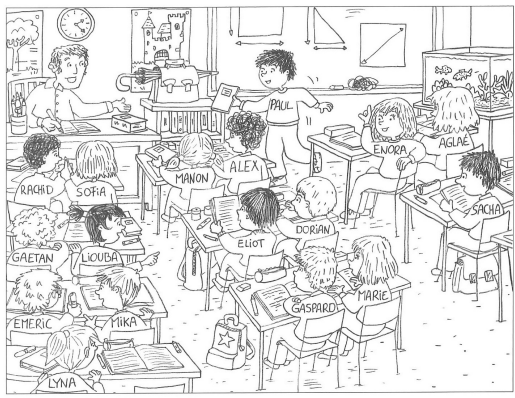


Le vocabulaire de déplacement



Défi 1 – Je me repère dans l'espace

<u>Je m'entraine</u>



Dorian est	Marie.
Emeric est	Gaétan.
Rachid est	de Sofia.
Paul	vers le bureau.
La cartable de Sacha est .	sa chaise.
L'horloge est	du bureau.
Alex est	Manon et Enora.
Le parapluie du maitre est	tson cartable.
Eliot est	_ de Loubia.
Gaspard est	de Marie.
Qui est le plus loin de l'ac	quarium ?
Qui est le plus près de l'a	quarium ?

J'apprenda

Il y a plusieurs façons de voir un même objet.







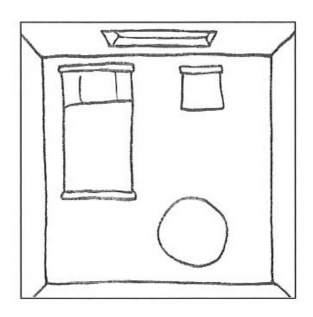


Vue de profil Vue de face

Vue de dos

Vue de dessus

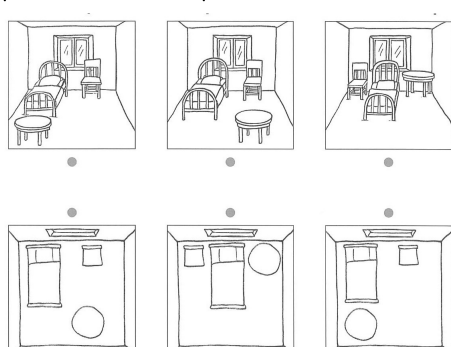
Un plan représente un endroit vue du dessus. Les objets sont représentés à plat.



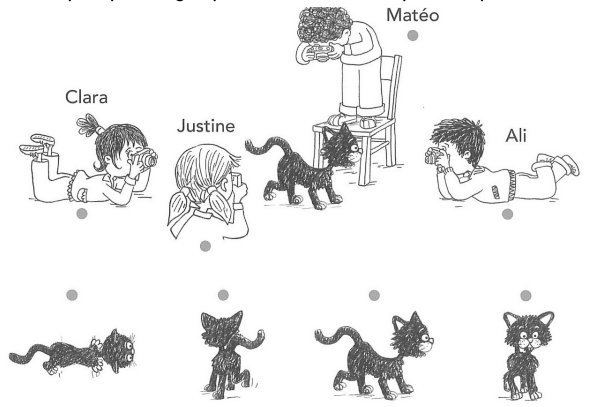
Défi 2 - Les différents points de une

Je m'entraine

Relie chaque dessin à sa représentation vue du dessus.



Relie chaque photographie à l'enfant qui l'a prise.



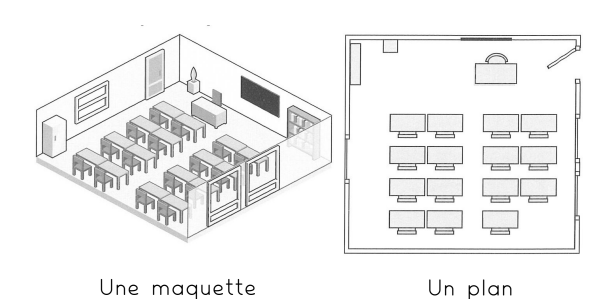
J'apprenda

<u>La maquette</u> est une représentation d'un espace en **modèle réduit**.

La maquette de la classe comprend les murs, les portes, les fenêtres et les meubles (tables, bureau, armoire, tableau...).

Le plan est une représentation vue du dessus.

Il sert à **se repérer**. Le plan de la classe permet de voir l'ensemble de la classe et l'emplacement des meubles.

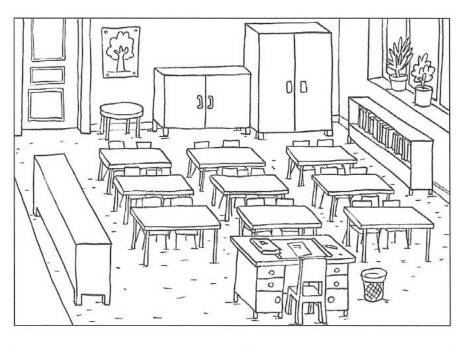


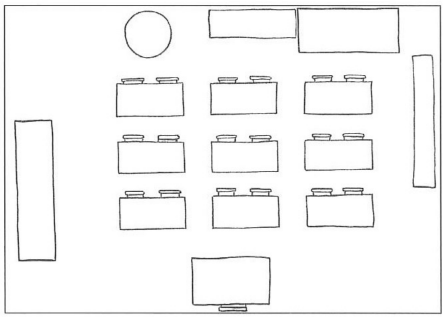
<u>Je m'entraine</u>

Colorie en vert le bureau de l'enseignant(e) sur les deux images.

Colorie en rouge la grande armoire sur les deux images. Colorie en jaune les tables sur les deux images.

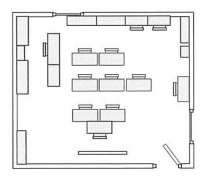
Quelles sont les choses non représentées sur le plan ?



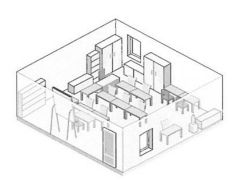


<u>Je m'entraine</u>

Ecris le bon mot sous chaque image : photo - maquette - plan



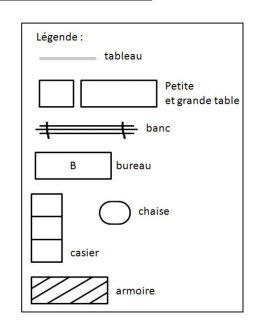




 Sur la photo, je v 	OIS:		
le tableau	les tables	la porte	les meubles
• Sur la maquette, le tableau	je vois : les tables	☐ la porte	les meubles
• Sur le plan, je voi		☐ la porte	les meubles

Je m'entraine

Dessine le plan de ta classe en te servant de la légende.

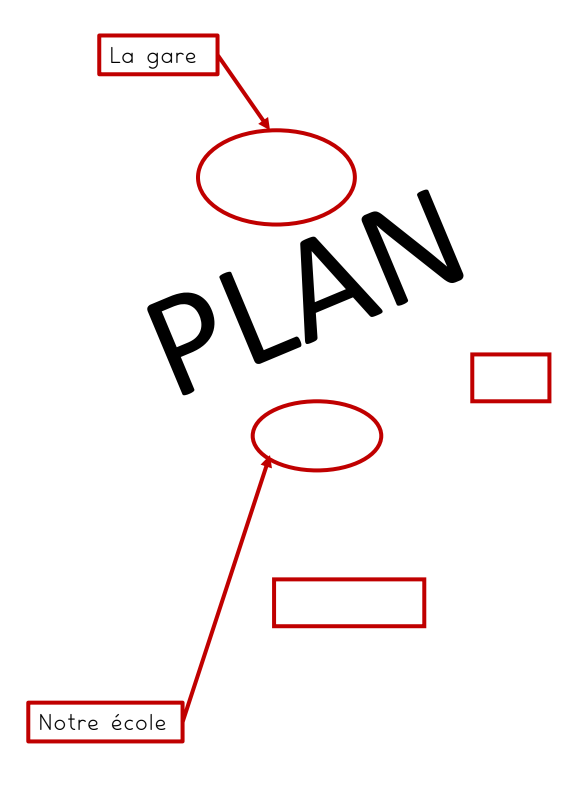


Défi 4 – Je me situe dans l'école

<u>Je m'entraine</u>

Je dessine le plan de l'école (le bâtiment du haut, la cour et le bâtiment du bas). Je la situe par rapport à la rue.

<u>J'apprenda (1)</u>



Défi 5 – De ma maison à mon quartier

J'apprenda (2)

Un quartier est un espace construit, délimité par des rues, et qui fait partie d'une ville.

Dans un quartier, il peut y avoir :

- une mairie,
- une boulangerie,
- une école,
- des magasins,
- une piscine,
- un collège.

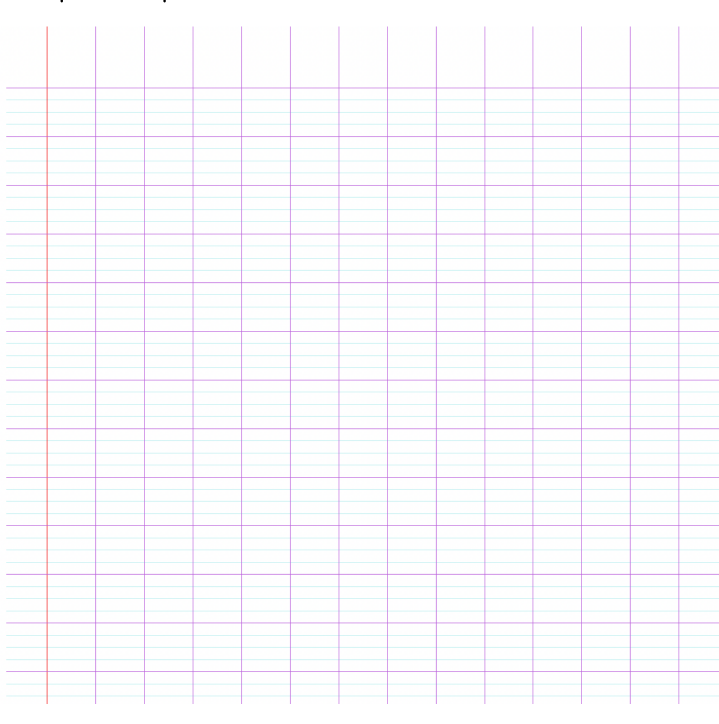
Chaque quartier est différent.

A Marly-Le-Roi, notre environnement est **urbain**, cela signifie que **nous habitons en ville**.

D'autres enfants habitent à la campagne.

<u>Je m'entraine</u>

Indique ce que tu observes sur le chemin que tu empruntes pour aller de ta maison à ton école.



Défi 5 – De ma maison à mon quartier

Je m'entraine

Dessine le chemin que tu empruntes pour aller de ta maison à ton école.

Défi 6 – De mon quartier à ma ville

l'apprenda

Une ville est composée de **bâtiments publics** (la gare, la mairie ou l'école par exemple), de **commerces** et **d'habitations**.

Ses rues ont chacune un nom différent et chaque bâtiment a un numéro. Le numéro, la rue et le nom de la ville forment ainsi une adresse unique.

Ainsi tout le monde peut facilement se repérer dans la ville.

Il existe différents types de rues :

- les ruelles,
- les impasses,
- les rues,
- les chemins,
- les avenues,
- les boulevards,

et de nombreux autres encore!



<u>Je m'entraine</u>

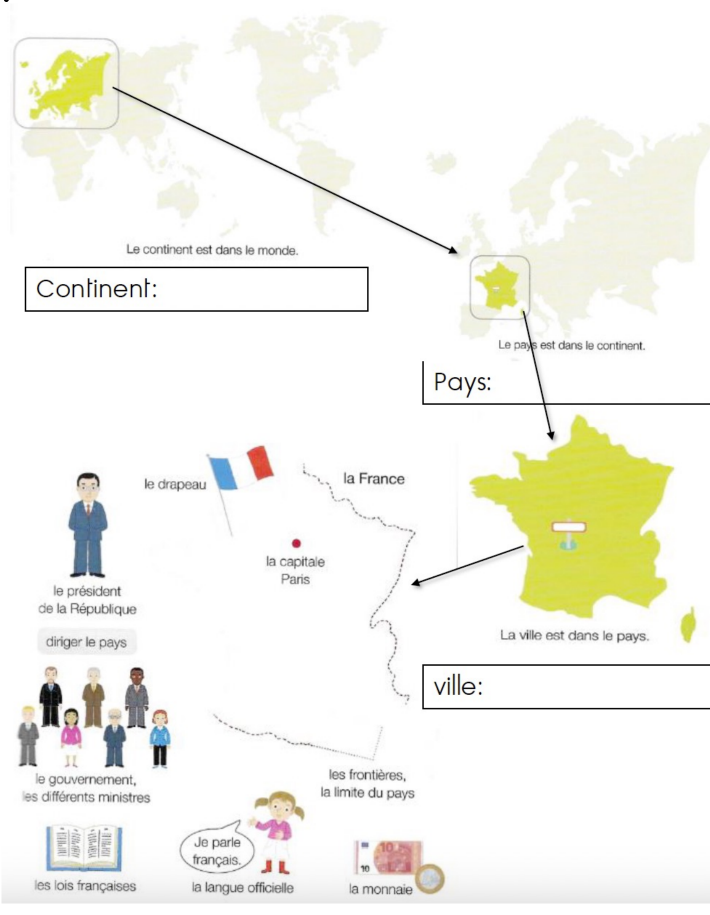
Complète avec les mots suivants : rues, ville, écoles,
restaurants, routes
Une est composé de plusieurs
quartiers. On y trouve des des
parcs, des bibliothèques, des boutiques, des
 _
ll y a des des plus en plus grande
appelées des avenues. Une ville est traversée par
des et des autoroutes
Indique l'adresse de ta maison :

<u>J'apprenda</u> le continent - l'Europe le pays - la France la région – lle de France départemen **Yvelines** Nom de la ville

Là où j'habite, du plus petit (au centre), au plus grand (l'extérieur).

Défi 7 – Je me situe sur la Terre

Je m'entraine



Défi 8 – Les différents paysages

J'apprends



<u>La ville :</u>

En ville, on peut voir beaucoup de maisons et d'immeubles. Les transports en commun permettent aux habitant d'aller au travail ou de se déplacer.

Il y a des petites et des grandes villes. Toutes ont des quartiers différents, avec un centre-ville où se trouvent les commerces, la mairie, et les banlieues où se trouvent de grands immeubles et de petites maisons.

La campagne :

A la campagne, on peut voir des champs et aussi des paysans qui cultivent la terre. Ils vivent dans des fermes petites ou très grandes. Ils utilisent leurs bras pour travailler la terre ou des grandes machines, comme la moissonneuse-batteuse pour récolter les céréales. Il y a aussi des animaux en troupeaux : des vaches, des moutons, des chevaux, des chèvres.

On trouve aussi des villages où les gens vivent.

Défi 8 – Les différents paysages

J'apprends



<u>La montagne :</u>

A la montagne, on peut voir des chalets, des petits villages avec une église ou des vallées. En hiver, on peut skier ou faire des raquettes. Parfois, il y a beaucoup de monde venu profiter de la neige : les vacanciers.

En été, on peut faire des randonnées et voir

des élevages de vaches.

Le bord de mer :

Au bord de la mer, on peut voir des plages de sable, des falaises ou des ports de pêche. Dans les ports, on voit des chalutiers, des voiliers, des paquebots ou des gros bateaux qui transportent des marchandises.

Au bord de la mer, on peut trouver des coquillages, des moules, des crevettes et des crabes (ou d'autres choses à décliner avec les élèves).

L'été, il y a beaucoup de vacanciers qui se baignent, pêchent, se reposent au bord de la mer.

Défi	8 —	Les	dill	éren	tai	سمع	مما	iea
11	_		11-11-				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7

<u>Je m'entraine</u>

Découpe et colle les bonnes étiquettes qui correspondent aux types de paysages.

aux types de paysages.				
<u>Urbain</u> La ville				
<u>Maritime</u> La mer				
Rural La campagne				
Montagnard La montagne				

Défi 4-les saisans

annexes à découper





Défi 8 – Les différents paysages

annexes à découper

