### Programme semaine 4

<u>Lecture</u> fiches de lecture jointes les inférences : fiche jointe

Écriture le U et le V

Orthographe: 4 et 7 p 101 (à portée de mots)

bien lire le résumé en haut de la p 101

Le verbe: 1 et 6 p 175 (mot de passe)

Grammaire: 11 p 23, 9 p 25 (à portée de mots)

Le lexique: 1, 3 et 5 p 169 (mot de passe)

Numération: 18 et 19 p 35

1, 2, 3 et 4 p 36

9 p 37

<u>Calcul posé</u>: poser et effectuer: 1 597 + 3 397+ 458 + 3 159 =

78 + 503 + 4961 + 2899 =

6551 - 5769 =

8000 - 975 =

5 487 X 6 =

2 809 X 7 =

Calcul mental: multi vitesse

1, 2, 3 et 9 p 152

Géométrie: 4 p 132

1, 2, 3, 4 et 5 p 109

Résolution de problèmes fiche + 4 et 5 p 54 et 13 p 55

### GROTTES PRÉMISTORIQUES

#### UN ABRI MATUREL

Les premiers hommes préhistoriques sont nomades. Ils se déplacent sans cesse pour rechercher leur nourriture : des fruits, du gibier, du poisson... Ils campent à l'entrée des grottes souvent près d'un point d'eau. Placés en hauteur, ces abris sous roche sont faciles à défendre. Ce sont de bons postes d'observation. Ils permettent de se protéger du vent, de la pluie, du soleil, du froid et des animaux.

#### DES GROTTES PEINTES

À la fin de la préhistoire, les hommes ne sont plus nomades. Ils ne se servent plus des grottes pour s'y abriter. Mais ils utilisent les parois rocheuses pour peindre et graver des figures géométriques, des animaux (chevaux, mammouths, aurochs, bisons, rennes, ours...) et parfois des êtres humains. Ils fabriquent les couleurs des peintures avec des produits naturels : des végétaux broyés, des pierres ou du charbon de bois. La raison pour laquelle ces peintures ont été réalisées reste un mystère.



Peinture rupestre dans la grotte de Lascaux.

Un abri naturel	Des grottes habitées
Un abri sous roche	Des grottes peintes
Réponds.	
Dù les hommes préhistoriques	nomades campent-ils?
De quoi les abris permettent-il	s de se protéger ?
	·
Relie.	
des hommes ®	naturels
des figures 🏻	<ul><li>rocheuses</li></ul>
des parois *	géométriques
des êtres *	broyés
des produits *	<ul><li>humains</li></ul>
des végétaux 🏻	préhistoriques
Entoure ce qui est vrai.	
	sont nomades.
	•
À la fin de la préhistoire, les ho	ne sont plus nomades.
À la fin de la préhistoire, les ho La raison pour laquelle les peint	reste un mystère.
À la fin de la préhistoire, les ho La raison pour laquelle les peint	reste un mystère.
	reste un mystère. ures ont été faites est parfaitement c

### info plus

- C'est dans la grotte de Tautavel, dans les Pyrénées, que les plus anciens restes humains ont été trouvés à ce jour en Europe. Ils auraient 450 000 ans.
- \* La grotte de Rouffignac, surnommée « la grotte aux cent mammouths », est une immense caverne qui possède 8 kilomètres de galeries.

Celles-ci peuvent atteindre 10 mètres de haut. 158 mammouths peints

sur les parois et les plafonds y ont été découverts.

\* La grotte Cosquer, près de Marseille, présente une centaine d'espèces d'animaux, dont des pingouins et des phoques! Elle est aussi célèbre pour les silhouettes de mains représentées sur la roche en négatif.

La grotte de Lascaux, dans le Périgord, est la plus célèbre et la plus vaste. Elle est ornée de près de 300 peintures exécutées il y a 20 000 ans.



Écris les noms des grottes.

La grotte de se trouve dans les Pyrénées.

La grotte se situe près de Marseille.

La grotte de se trouve dans le Périgord.

La grotte de ..... est surnommée « la grotte aux cent mammouths ».

Complète avec les chiffres du document.

Da grotte de Dascaux est ornée de près de peintures exécutées il y a ans.

La grotte de Rouffignac est une caverne qui possède kilomètres de galeries. On y a découvert mammouths peints.

naturel nomade

attaquer

défendre

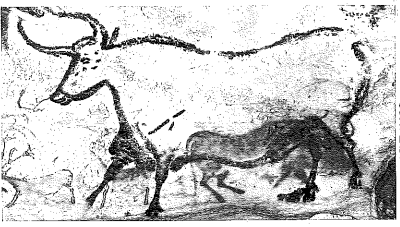
sédentaire

fabriqué

Entoure le mot BISON à chaque fois que tu le vois.

В								
N	I							
0	N	S		_				
S	N	0	0		_		Le m	ot BISON est écrit fois.
I	0	B_	S	N				
В	S	0	N	I	В			
В	I	S	0	I	В	N		
I	В	I	S	0	N	I	0	
S	N	О	I	В	0	N	S	S
О	N	S	В	I	S	O	N	O I I

Reproduis ce dessin trouvé sur les parois de la grotte de Lascaux.



N. Aujoulat / CNJ

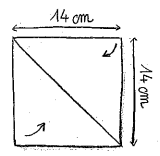
### Mobile aux 2 baleines

Fabrique un mobile à suspendre avec 2 baleines en équilibre.

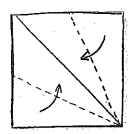
– du papier coloré

- 1 baguette de bois de 20 centimètres
- du fil et des ciseaux

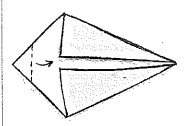
Cia que te dois faire Les baleines



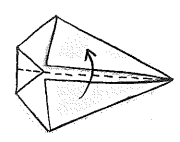
Découpe un carré de papier de 14 cm de côté. Plie le papier en 2 : le pli s'appelle « la diagonale ».



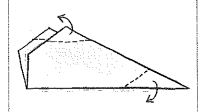
Déplie le papier et rabats les côtés le long de la diagonale.



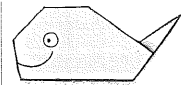
Plie la pointe opposée au pliage vers l'intérieur.



Plie l'ensemble en deux vers l'intérieur, le long de la diagonale.

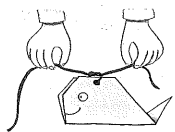


Replie les pointes du haut vers l'intérieur et la pointe du bas vers l'arrière.

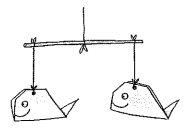


Dessine la bouche et les yeux de la baleine. Recommence les étapes 1 à 6 pour la 2<sup>de</sup> baleine.

Le mobile



Perce un trou dans le dos de chaque baleine, passe une ficelle à chaque trou et fais un nœud.



Accroche les ficelles des 2 baleines à chaque extrémité de la baguette. Noue une autre ficelle au milieu de la baguette et suspends ton mobile.

<i>i</i> g		ant.	
des photographic	es des m	uméros [	des dessins
une liste	des so	ous-titres [	des cartes
Écris V (vrai) ou F ( Tu commences par Tu fais les baleines : Tu commences par La fabrication de ch  Écris la liste du ma	fabriquer le mobile à partir de 2 rectan plier le papier en 2 naque baleine comp tériel.	gles de papier. porte 6 étapes.	es baleines
et en bleu les verb	es associés au mo	bile.	1,
découpe suspends	perce	noue	plie
suspends			
§ Land	replie	dessine	accroche
Réponds.	replie	dessine	accroche
	L		accroche
Réponds.	L		accroche
Réponds.	L		accroche
Réponds.  Comment trouves-t	L	arré ?	accroche
Réponds.  Comment trouves-t	u la diagonale du ca	arré ?	accroche
Réponds.  Comment trouves-t	u la diagonale du ca	arré ?	accroche
Réponds.  Comment trouves-t	u la diagonale du ca	arré ?	accroche
Réponds.  Comment trouves-t	u la diagonale du ca	arré ?	accroche

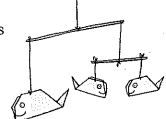
Carried Section of Contract of

info plus

Tu peux faire des baleines 2 fois plus petites en recommençant la même chose dans des carrés de papier de 7 cm de côté.

• Tu peux remplacer l'une des deux baleines par un autre mobile plus petit que tu suspendras à l'une des extrémités de ta baguette.

Tu trouveras le point d'équilibre en déplaçant la ficelle le long de la baguette.



• Alexander Calder (1898-1976) est un artiste américain qui a vécu en France. Il est très célèbre pour ses sculptures en fil de fer et ses mobiles : des assemblages de formes en métal qui bougent grâce aux mouvements de l'air.

Écris V	(vrai)	ou F	(faux	₹).
---------	--------	------	-------	-----

Si tu prends un carré de 7 centimètres de côté, la baleine sera 2 fois plus petite qu'une baleine faite à partir d'un carré de 14 centimètres de côté.

Tu trouves le point d'équilibre en allongeant la ficelle.

#### Complète la carte d'identité de l'artiste.



Nom:
Prénom:
Nationalité:
Dates:

🖭 Relie.

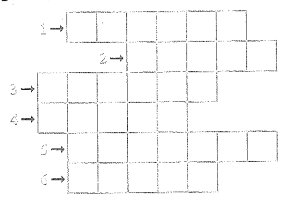
Calder aime fabriquer:

des sculptures des mobiles

avec des formes en métal avec du fil de fer

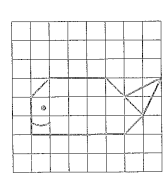
(1) Retrouve le mot-mystère caché dans les cases roses.

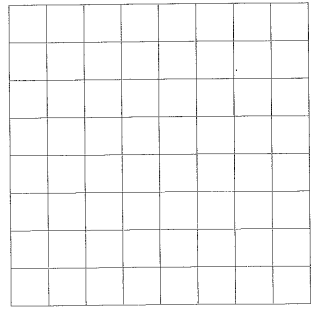
- E. Faire un trou de part en part.
- 7. Il a 4 côtés égaux et 4 angles droits.
- 🔞 Il bouge grâce aux mouvements de l'air.
- 4. Boucle obtenue en entrelaçant du fil ou de la ficelle
- Grand mammifère marin.
- 6. Contraire de léger.



Le mot-mystère est le nom d'un artiste américain célèbre pour ses sculptures : ......

Reproduis le dessin sur le grand quadrillage.





© Hachette Livre, 2011. La photocopie non autorisée est un délit.



## Petits gestes éco-citoyens

Être éco-citoyen, c'est avoir les bons réflexes pour respecter son environnement. Voici quelques petits gestes à faire chaque jour pour préserver la planète.

#### À la maison

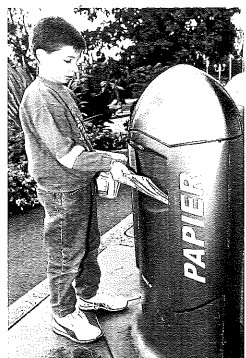
- Trie tes déchets : utilise des poubelles différentes pour le papier et les emballages, les restes de nourriture, le verre...
- Économise l'eau : referme bien les robinets, prends des douches plutôt que des bains...
- Ne gaspille pas l'énergie : éteins la lumière quand tu quittes une pièce, éteins la télévision quand tu ne la regardes pas, ne laisse pas l'ordinateur allumé sans raison...
- Ne gaspille pas le papier : imprime les feuilles des 2 côtés (recto-verso) ou sers-toi du verso comme feuille de brouillon ou de dessin. Utilise, de préférence, du papier recyclé.

#### Dans la nature

- Ne laisse pas de déchets dans la forêt, sur la plage, à la montagne...
- N'abîme pas les plantes : elles mettent longtemps à pousser et sont indispensables à la vie des hommes et des animaux.

#### En ville

- Utilise, si tu le peux, les transports en commun : bus, métro, tramway... Ils consomment moins d'énergie que les transports individuels comme la voiture.
- Mets tes détritus dans les poubelles.
- Ne jette pas tes chewing-gums sur le trottoir.



illes Rolle / KEA

Colorie la bonne réponse. Que signifie « être éco-citoyen »? respecter l'environnement vivre en ville dépenser beaucoup d'argent Complète les conseils. Öconomise ..... N'abîme pas ..... Grie .... - Ne gaspille pas ..... Ne gaspille pas ..... alatilise en commun. 🗐 Coche ce qui est vrai. Il faut utiliser des poubelles différentes pour le papier et le verre. Prendre des douches plutôt que des bains permet d'économiser l'eau. On ne peut pas imprimer les feuilles des 2 côtés (au recto et au verso). Réponds. Pourquoi ne dois-tu pas laisser l'ordinateur allumé sans raison? Pourquoi ne faut-il pas abîmer les plantes? Pourquoi, à ton avis, faut-il utiliser les transports en commun plutôt que la voiture?

Eiffel en déchets, soit 7 tonnes par personne et par an!

- Un sac en plastique jeté dans la nature met 450 ans à disparaître.
- Fabriquer 1 tonne de papier recyclé utilise 2 fois moins d'énergie et 100 fois moins d'eau que de faire du papier « neuf ».
  Recycler les déchets en papier et en carton permet de préserver les ressources en bois.
- Le verre est recyclable à l'infini : avec le verre d'une seule bouteille, on pourra toujours recréer une autre bouteille. Un Français consomme, chaque année, 50 kg d'emballage en verre.



Logo « produit recyclable »

	Complète avec les nombres du document.
一部を多位が不存在をおけていてもののををない	Un Français consomme kg d'emballage en verre par an. Fabriquer tonne de papier recyclé utilise fois moins d'eau que de faire du papier « neuf ». Un sac en plastique jeté dans la nature met ans à disparaître.
見らじる	Réponds.
Contrate Contrate	Que peut-on faire pour préserver les ressources en bois ?
Constant.	· 
The state of the s	Pourquoi dit-on que le verre est « recyclable à l'infini » ?
San	
日本のは	

Retrouve les mots de la liste dans la grille, barre-les et trouve le mot-mystère avec les 5 lettres qui restent.

SAC	EAU	P	L	A	S	Т	I	Q	U	Е
BOIS	SOIN	Α	V	E	A	U	S	V	S	С
VERRE	TISSU	P	0	Е	S	N	I	0	S	O
ECOLO	PAPIER	I	С	A	R	Т	0	N	·I	L
CARTON	PLANETE	Е	·S	A	С	R	В	·E	Т	0
PLASTIQUE		R	Р	L	A	N	Е	Т	E	R

Une bonne astuce pour écrire en économisant le papier est d'utiliser le .....

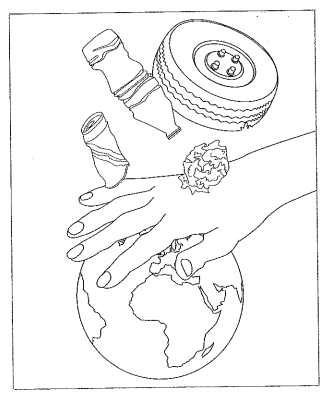
Choisis un des slogans ci-dessous et colorie l'affiche.

Fais un geste pour ta planète!

Trions, recyclons!

Réduisez vos déchets!

N'en jetez plus!



© Hachette Livre, 2011. La photocopie non autorisée est un délit.

Prénom:	



### Que d'interdits l

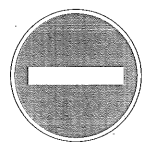
Dans le Code de la route, beaucoup de choses sont interdites pour garantir la sécurité des véhicules et des piétons et pour permettre à la circulation de se dérouler sans gêner les autres. Les panneaux ronds avec un anneau rouge annoncent tous une interdiction.



Interdit aux cyclistes



Interdit aux piétons



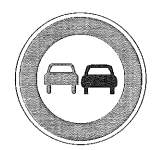
Sens interdit



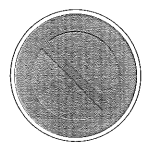
Interdit de tourner à gauche



Interdit de tourner à droite



Interdit de doubler



Interdit de stationner



Interdit de rouler à plus de 70 km/h



Interdit de faire demi-tour

5	oche ce qui est vrai.			
Po	ourquoi le Code de la route inte	dit-il de faire certai	nes choses ?	
	] pour garantir la sécurité des vé	hicules		
	] pour garantir la sécurité des pi	étons		
	pour éviter que les gens prenne	ent trop souvent leu:	r voiture	
	pour permettre à la circulation	de se dérouler sans	gêner les autres	
() <b>c</b>	Complète.	•		
9	des panneaux d'interdiction sc	nt	avec un annea	u
	I			
É	Écris V (vrai) ou F (faux).			
	Ce panneau oblige l	es automobilistes à 1	faire demi-tour	]
Charles (	Ce panneau interdit	de tourner à gauche	e	
	Ce panneau oblige à			
	O Paramarana	<i>3</i>	<u> </u>	_
(a) R	Relie			
	doubler •	• s'arrêter		
enes zegywe a		17		
st	tationner o			
a	annoncer •	√ prévenir		
(B) (	Colorie ce qui est vrai.			
<b>I</b> 1	existe 3 4 6 grande	es familles de panne	aux.	
L	es panneaux carrés sont bleus	blancs. verts	3.	
L	e rond bleu indique une obli	gation. une inte	erdiction.	
L.	e panneau STOP est rond.	triangulaire.	octogonal.	

info plus

- Il existe quatre grandes families de panneaux :
- le rond rouge indique une interdiction;



- le rond bleu indique une obligation;
- le triangle rouge informe d'un danger;





- le carré ou le rectangle bleu ou blanc
  donnent une indication.
- Retiens les noms de ces quatre familles de panneaux.
  Il te suffira ensuite de regarder la forme du panneau pour connaître

sa signification.

• Ce panneau octogonal rouge a une forme particulière. Il indique qu'il faut s'arrêter!



Relie.	
rond bleu o	→ interdiction
rond rouge →	obligation
carré 🤈	→ danger
triangle 🦠	· indication

Complète

Panneau	STOP	: ce	panneau	********	 	 rouge	indique
المنا						Ü	

Écris ce que signifient ces panneaux.

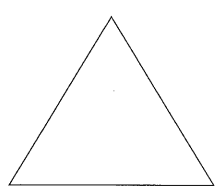


Il est interdit de

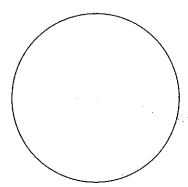




Dessine ces panneaux.

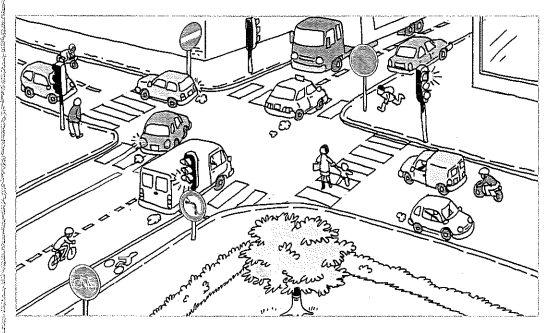


Attention : école!



Interdit aux camions!

10 Observe ce dessin et entoure les 4 infractions (ce qu'on ne doit pas faire).



© Hachette Livre, 2011. La photocopie non autorisée est un délit.

www.saperlipopette.eklablog.com

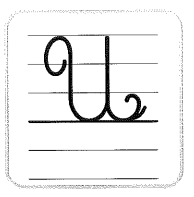
pensant à son bébé.

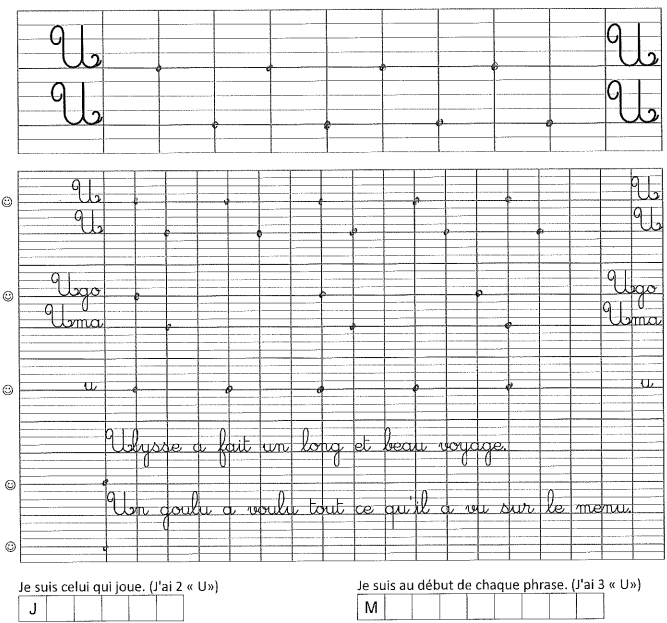
a) Quel est le métier de Frédéric ?.....

b) Où vont les 2 personnages?.....



# U u U u





Invente une phrase avec, au moins, deux des mots que tu viens de trouver.

Invente une phrase avec, au moins, deux des mots que tu viens de trouver.

Μ

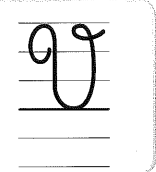
Je suis la bouche du chien. (J'ai 2 « U »)

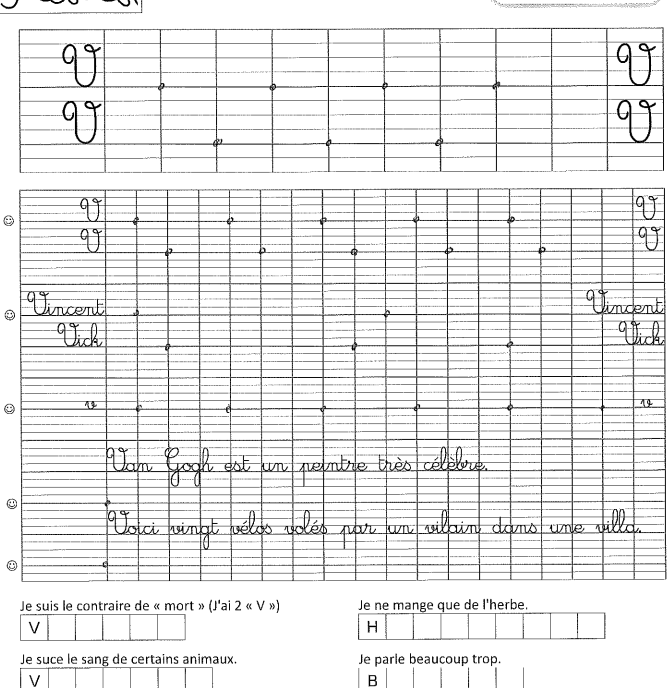
G

Je suis un insecte qui vole et qui pique.( 2 « U »)



VVU





	Invente une	phrase	avec,	. au me	oins, d	eux de	s mots	s que t	u vien:	s de tra	ouver.					
0																
													 	-	 	
				<b>.</b>												