

Lundi 8 et mardi 9 juin 2020

Grammaire

LA NATURE DES MOTS (cycle 3)

1) Pour chaque mot, précise si c'est un nom commun, un nom propre ou un verbe.

- | | |
|--------------------|----------------------|
| Maison → | Savoie → |
| Portugal → | Donner → |
| Islande → | Skieur → |
| Ordinateur → | Travailler → |
| Oeil → | Faire → |
| Versailles → | Aller → |
| Montagne → | Encyclopédie → |
| Sentir → | Croire → |

2) Écris en face de chaque verbe s'il est un verbe d'action, d'état, impersonnel ou pronominal.


- * apporter :
- * pleuvoir :
- * sembler :
- * être :
- * prendre :
- * se laver :

3) Entoure les verbes qui peuvent être des verbes pronominaux.

chanter - laver - mettre - courir - aller - avoir - dire - connaître - dormir - savoir

67 Pour aller à Paris, Robotine doit parcourir 350 km. Elle s'arrête pour se reposer, après avoir déjà parcouru 112 km. **Quelle distance Robotine doit-elle encore parcourir ?**

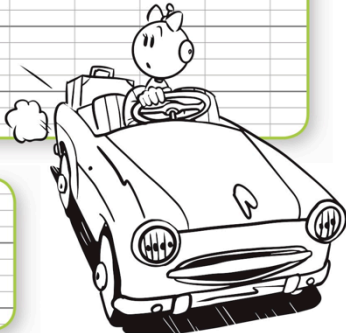
Recherche



Opération(s)

Calcul(s)

Phrase réponse



MOTS MELES

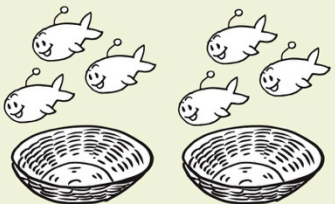
Repérer dans la grille, le plus rapidement possible, les mots écrits à droite.

F	A	U	T	E	U	I	L	C	C
C	B	L	C	D	K	C	C	H	O
U	R	I	K	B	A	T	H	E	M
E	B	T	O	N	C	E	E	S	M
E	U	I	A	A	D	R	S	E	O
S	R	P	N	V	B	U	S	U	D
I	E	D	A	R	M	O	I	R	E
A	A	B	M	E	U	B	L	E	U
H	U	M	E	U	C	A	N	A	P
C	T	E	L	B	A	T	A	B	L

COMMODE
 LIT
 ARMOIRE
 TABORET
 FAUTEUIL
 CANAPE
 TABLE
 MEUBLE
 CHAISE
 BUREAU



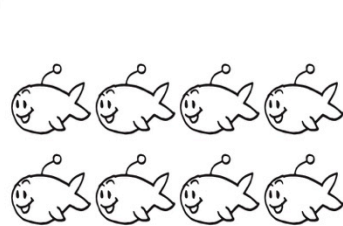
- 1** Un pêcheur a 2 paniers. Il met autant de poissons dans chaque panier. Écris l'opération et calcule combien il y aura de poissons dans chaque panier.



$6 = 2 \times 3$

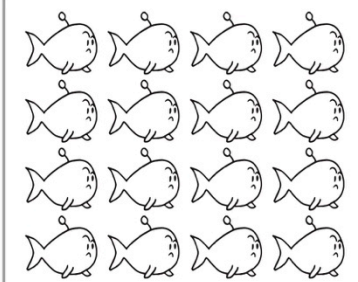
$6 : 2 = 3$

Il y aura 3 poissons dans chaque panier.



$8 = _ \times _$

$8 : 2 = _$



$16 = _ \times _$

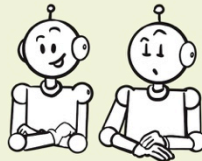
$16 : 2 = _$

- 2** Chaque robot reçoit le même nombre de cartes. Il doit rester le moins de cartes possible dans la pioche. Complète chaque case.



Il y a **11** cartes.

$= (\underline{2} \times \underline{5}) + \underline{1}$



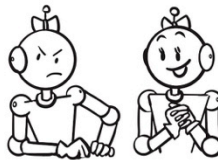
Chaque robot aura : 5 cartes.

Il reste : 1 carte.



Il y a **9** cartes.

$= (_ \times _) + _$



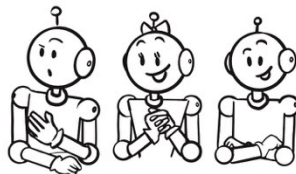
Chaque robot aura : cartes.

Il reste : carte(s).



Il y a **11** cartes.

$= (_ \times _) + _$



Chaque robot aura : cartes.

Il reste : carte(s).



NOM :

date :

TEMPS : *Le plus que parfait*

marcher

Les soldats

avaient marché

/ 10

ranger

Mon père

avait rangé

elles

avaient rangé

colorier

vous

avions colorié

Lam et Lally

avaient colorié

Lecture le feuilleton d'Hermès épisode 53

53. Où Hermès découvre les profondeurs du Tartare

Qu'on fait les ombres envoyées dans le Tartare ?

Les ombres ont commis des crimes de leur vivant.

À quelle punition sont condamnées les Danaïdes ?

Elles sont condamnées à remplir un tonneau percé.

Quelle est la peine de Sisyphe ?

Il doit faire rouler éternellement un énorme rocher au sommet d'une montagne.

Explique le supplice de Tantale.

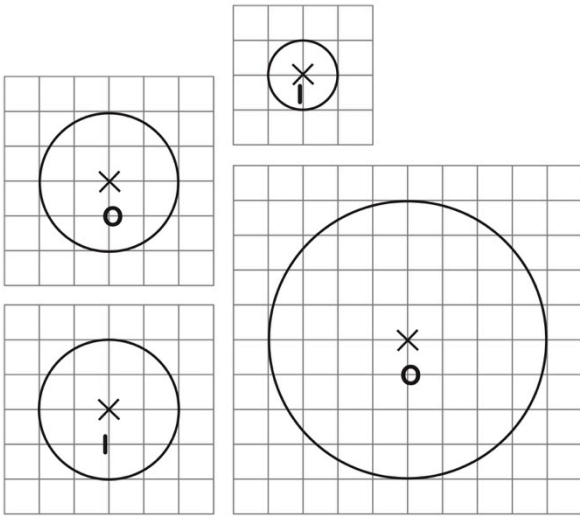
Tantale est attaché tout près de l'eau et des fruits mais ne peut y toucher.



Le tombeau des Danaïdes

J. W. Waterhouse, 1963

1 Colorie chaque figure et sa description d'une même couleur.



Je suis un cercle de rayon de 2 carreaux et de centre I.

Je suis un cercle de diamètre de 2 carreaux et de centre I.

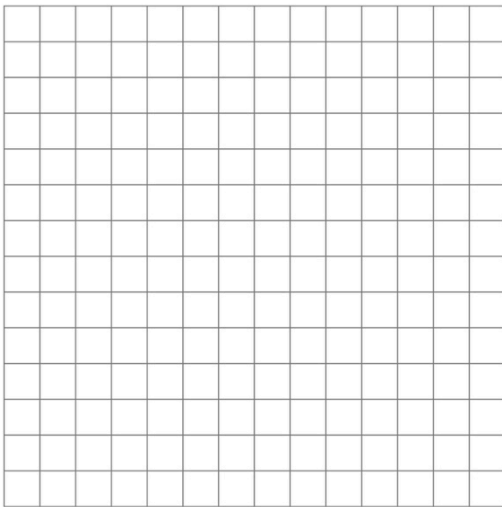
Je suis un cercle de rayon de 4 carreaux et de centre O.

Je suis un cercle de diamètre de 4 carreaux et de centre O.

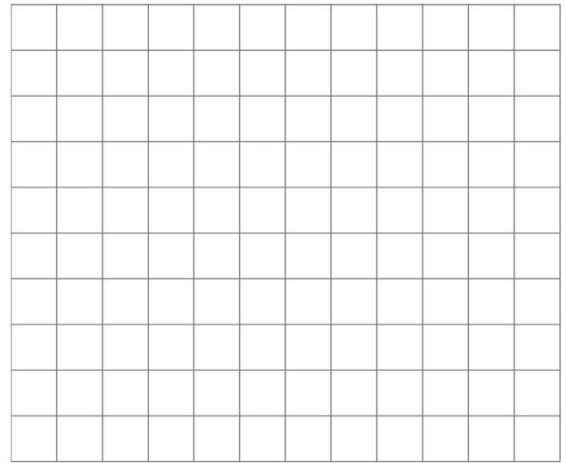
Fais bien attention à ne pas confondre le rayon et le diamètre !



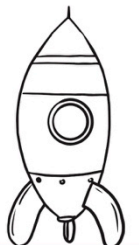
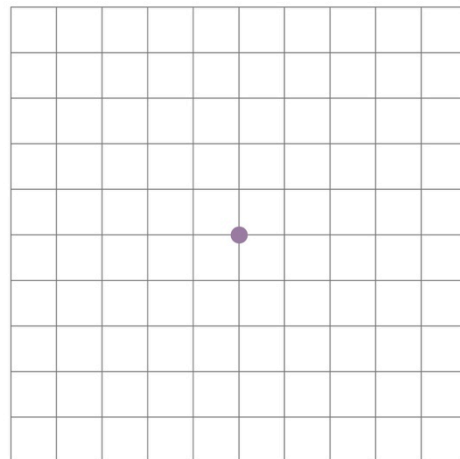
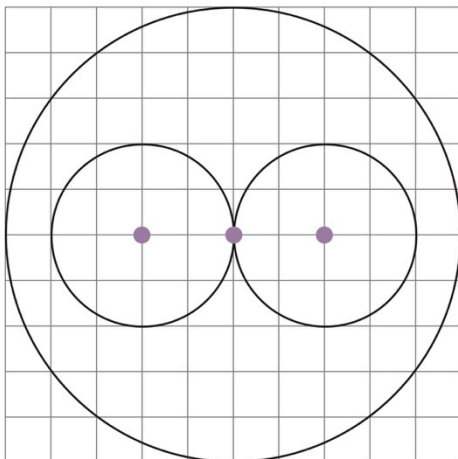
2 Trace un cercle de centre A et de rayon 5 carreaux.



3 Trace un cercle de centre O et de diamètre 8 carreaux.



4 Reproduis cette figure et colorie.



Vocabulaire

LES FAMILLES DE MOTS

1) Barre l'intrus dans chaque liste.

dent	garage	ami	fleur	crier
dentiste	garçon	amical	fleuriste	crinière
dentaire	garagiste	amiral	fleurir	crieur
danser	se garer	amitié	fleuve	criant

2) Écris le verbe qui est de la même famille.

Exemple : un essai → essayer

- * des découvertes →
- * des pleurs →
- * le changement →
- * la colle →
- * la fermeture →
- * un jeu →

3) Entoure les mots de la famille du mot FROID.

refroidir - froidement - fossé - froissé - froidure - glacé - réfrigérateur

4) Entoure les mots de la famille du mot TERRE.

terrain - terrier - territoire - terrible - terrestre - terrifiant - terrasse

5) Trouve un mot de la famille des mots suivants.

- | | | | |
|----------------|---------|-------------|---------|
| * le savon | → | * le cheval | → |
| * un chanteur | → | * la ferme | → |
| * la mairie | → | * le parfum | → |
| * la tristesse | → | * le permis | → |



Le Bassin aux nymphéas
de Claude Monet
Normandie, France
1899



Coloriage

