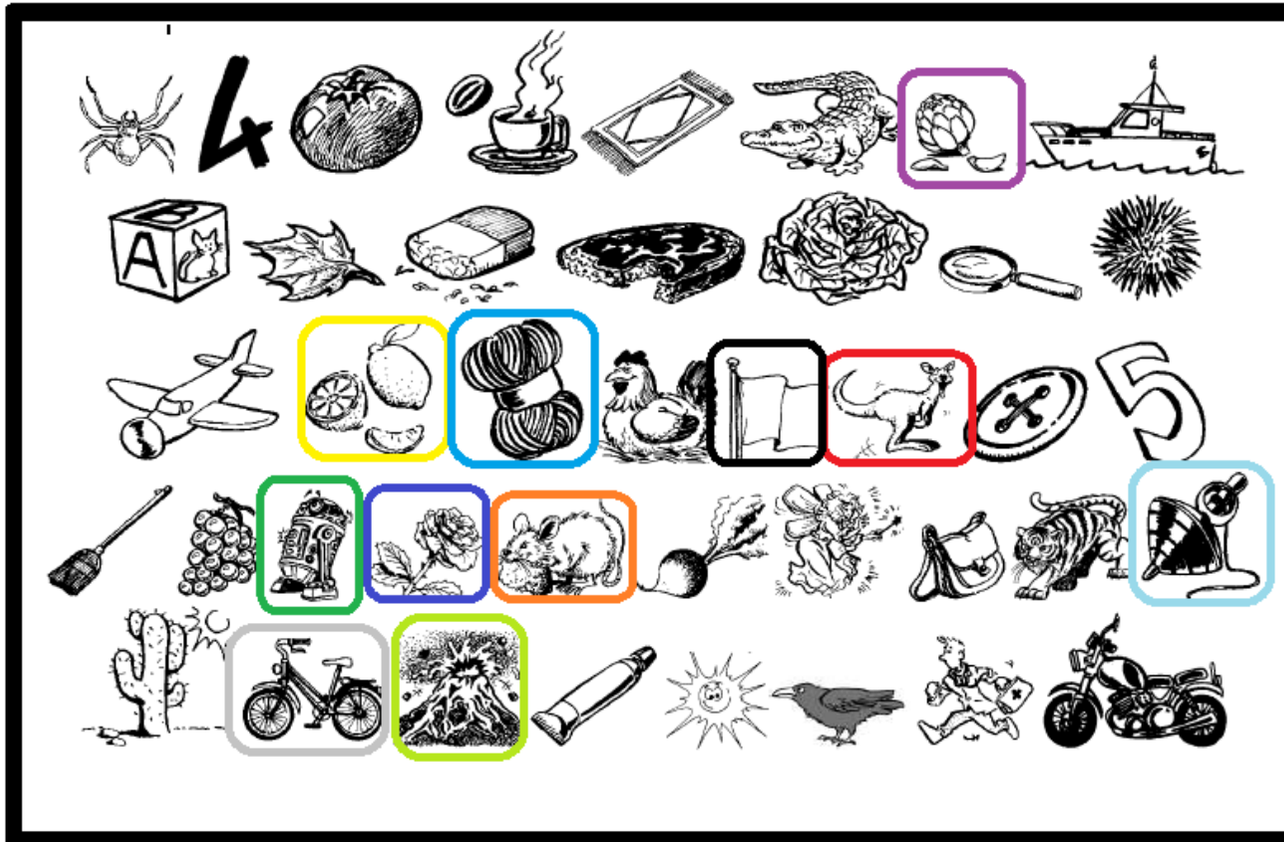


- un robot
- un citron
- un bureau
- un livre
- une toupie
- une orange
- une statue
- un artichaut
- une bicyclette



- un kangourou
- une rose
- une souris
- un volcan
- une courgette
- une pelote
- un téléphone
- un drapeau
- un chameau
- un crapaud

5 animaux	5 légumes	5 couleurs	5 objets	5 vêtements	5 arbres ou fleurs	5 véhicules
-----------	-----------	------------	----------	-------------	--------------------	-------------

veste

vase

baleine

beige

sapin

crapaud

avion

argenté

asperge

écharpe

blanc

grand

violet

scarabée

rincer

chemise

poirier

aubergine

camion

toujours

pissenlit

concombre

collant

pinceau

danser

coquelicot

avec

chou-fleur

chaise

voir

girafe

barque

dauphin

plonger

bonnet

ardoise

pâquerette

noir

peindre

cage

téléphone

croire

sous-marin

jamais

gilet

voiture

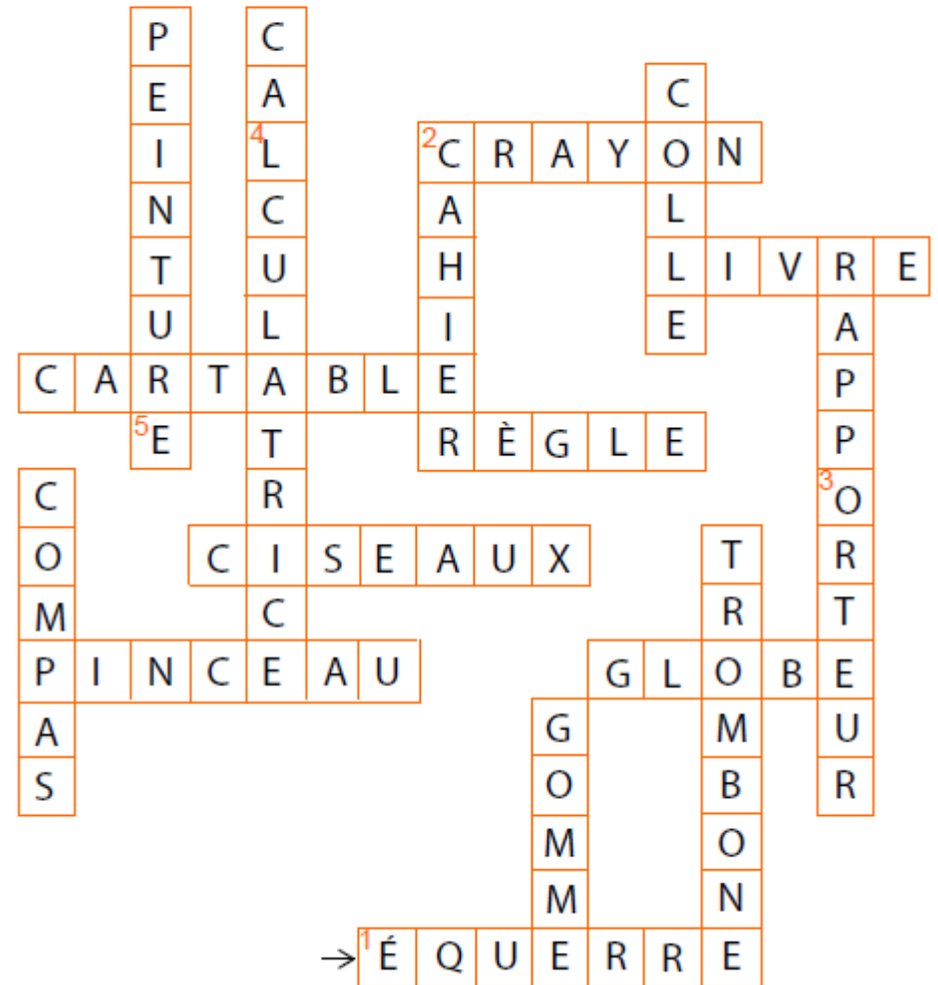
brocoli

enfin

Les animaux d'Afrique



Les fournitures scolaires



Domaine : Lecture

Activité : Code secret

Phrase 1 : Lili et Hugo sont assis sur un canapé. Image C

Phrase 2 : Il y a des huîtres et du homard. Image : A

Phrase 3 : Une mamie lit. Elle a un caniche blanc. Image D

Phrase 4 : Lili amène une banane et des biscuits. Image B

Domaine : Lecture

Activité : Qui sont-ils ?

1. G

2. J

3. N

4. F

Domaine : Maths

Activité : Juste ou faux ?



$4+5=3+6$

$2+7=5+2$

$8+2=5+4$

$1+5=4+2$

$1+9=8+2$

$4+7=5+6$

$7+8=4+8$

$7+3=5+4$

$4+6=7+3$

$3+5=6+2$



$6+8=7+7$

$9+4=7+5$

$7+5=9+6$

$5+5=4+6$

$3+5=4+4$

$1+8=3+6$

$2+4=1+5$

$4+5=2+7$

$2+5=3+4$

$5+5=2+6$



$10+3=3+5$

$10+7=8+9$

$10+4=7+7$

$10+5=9+7$

$10+9=9+9$

$10+7=8+9$

$10+2=7+5$

$10+1=8+5$

$10+6=9+7$

$10+8=8+7$



$10+6=9+8$

$10+4=8+4$

$10+7=8+9$

$10+2=6+6$

$10+1=9+2$

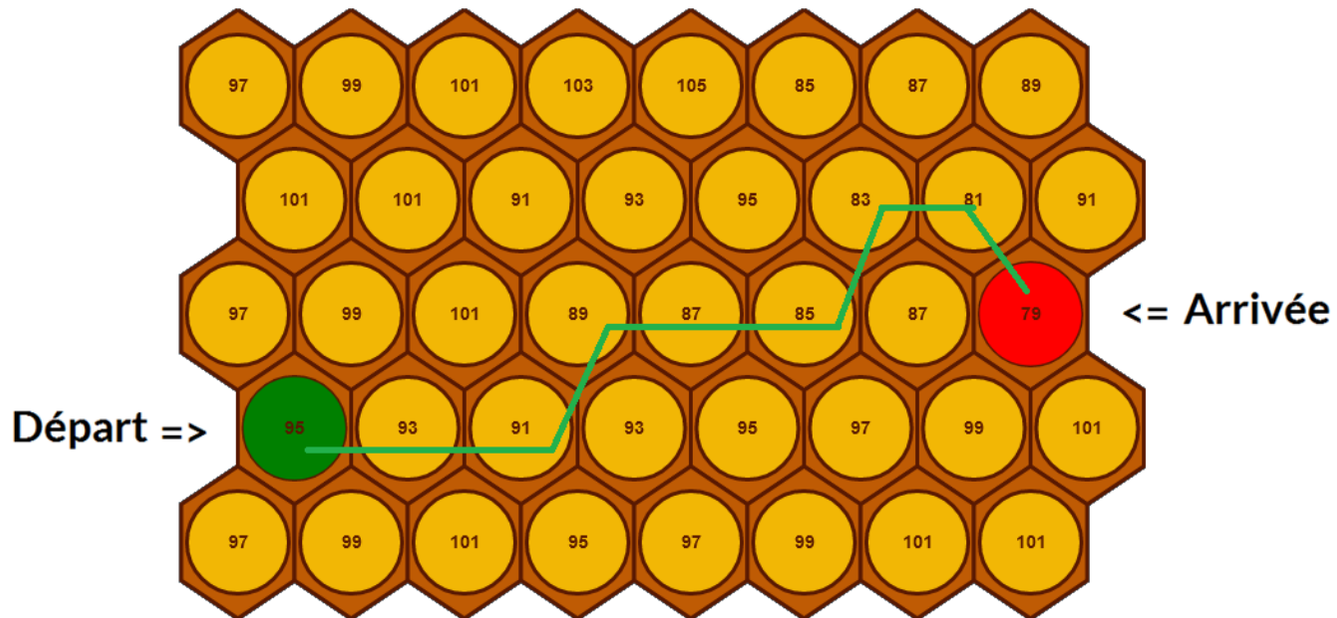
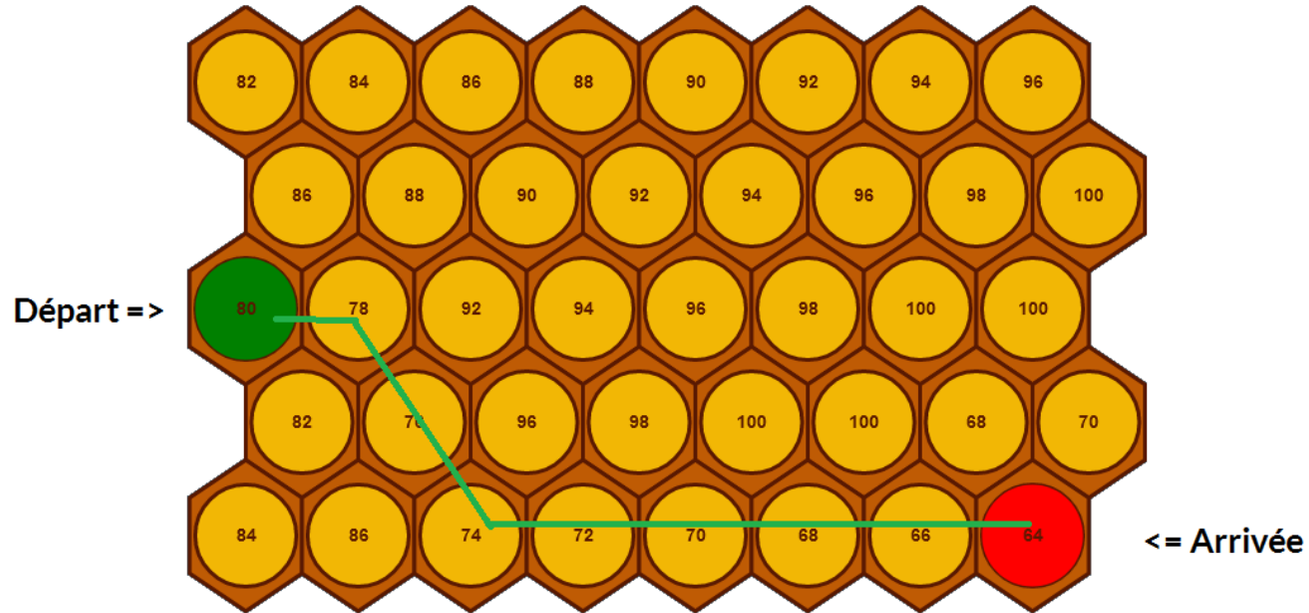
$10+8=9+9$

$10+3=4+8$

$10+5=8+7$

$10+9=5+2$

$10+6=9+7$



Liam a 20 €. Il achète une glace au chocolat à 3€. Combien d'argent lui reste-t-il ?

$20 + 3$

$20 - 3$

impossible

31 moutons sont dans la bergerie. 20 sont sortis dans le pré. Combien de moutons le berger a-t-il en tout ?

$31 + 20$

$31 - 20$

impossible

Les CP avaient 69 escargots mais le terrarium est resté ouvert. Combien d'escargots sont sortis du terrarium ?

$69 + 10$

$69 - 10$

impossible

Le boulanger veut faire 85 pains au chocolat. Il en a déjà mis 32 dans sa vitrine, les autres sont dans le four. Combien de pains au chocolat sont dans le four ?

$85 + 32$

$85 - 32$

impossible

La fleuriste a reçu 3 colis de 20 roses. Combien de roses a-t-elle reçues ?

$20 + 3$

$20 + 20 + 20$

$20 - 3$

impossible

Samuel a 15 ans aujourd'hui. Il a 8 ans de moins que sa sœur. Quel âge a la sœur de Samuel ?

$15 + 8$

$15 - 8$

impossible

La piscine mesure 50 mètres. Nathan nage à 9 heures. Combien de tours de piscine a-t-il fait ?

$50 + 9$

$50 - 9$

impossible

Les élèves de CE1 fabriquent 2 jeux de 28 cartes. Combien de cartes ont-ils fabriquées ?

$28 + 2$

$28 - 2$

$28 + 28$

impossible

La maîtresse achète 5 lots de cahiers. Combien de cahiers a-t-elle achetés ?

$5 + 5$

$5 - 5$

impossible

35 :
 $10 + 5 = 15$
 $50 - 15 = 35$

24 :
 $7 + 7 = 14$
 $14 + 10 = 24$

37 :
 $50 - 10 = 40$
 $8 - 5 = 3$
 $40 - 3 = 37$

25 :
 $7 - 2 = 5$
 $10 + 10 = 20$
 $20 + 5 = 25$

Qui est l'intrus ?

Colorie le nombre et sa représentation de la même couleur. Le nombre qui reste est l'intrus.

18		seize
15		24
	16	12
		10 + 8

85		70 + 8
78		70
17	71	soixante et onze

80 + 9	85	
98	soixante-quinze	95
89	75	80 + 18

72	quatre-vingt-sept	
soixante-dix-sept	70	87
77	92	70 + 2

77		70
80 + 17	80 + 10	79
97		90

quatre-vingt-quatre	94	
84	quatre-vingt-quatorze	99
60 + 14	89	74

76		soixante-seize
96	86	80 + 6
67	73	

quatre-vingt-treize	71	
99	soixante-dix-neuf	79
91	60 + 11	93

