



1. **Relie chaque phrase à l'illustration correspondante.** <https://learningapps.org/display?v=p5277jcnw20> /6

- Je dois rentrer au moulin, dit le chat.

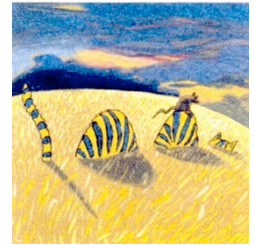
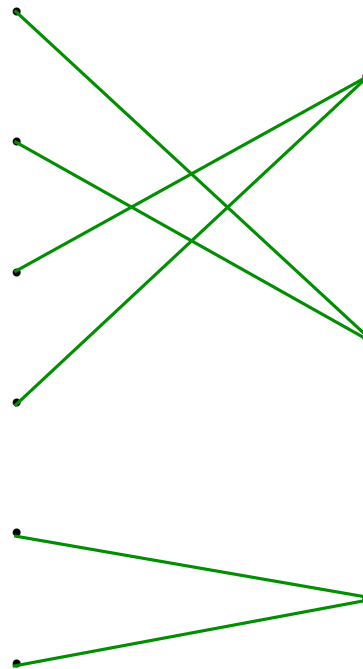
- Moi aussi, je monte sur ton dos, dit la souris.

Trois poules d'eau et un ragondin sont effrayés par le chat et la souris.

Ils se jettent dans les eaux de la rivière.

Le chat et la souris coupent à travers un champ de blé.

Seules les bosses et la queue du chat dépassent.



2. **Vrai ou faux ?** <https://learningapps.org/display?v=ppytukzfi20> /4



		Vrai	Faux
1	Le chat veut rentrer chez lui.	×	
2	La souris saute sur la tête du chat.		×
3	Les deux amis font peur à trois poules d'eau et à un ragondin.	×	
4	Les poules d'eau et le ragondin se cachent dans le blé.		×



3. **À ton avis, pourquoi la souris veut-elle aussi retourner au moulin ?**

.....

.....

.....

4. **Écris le titre et légende la photo.** <https://learningapps.org/display?v=pg22fi0y220> /3

touareg monture l'équipage

l'équipage



touareg

monture



La lettre i

Date : .../.../.....

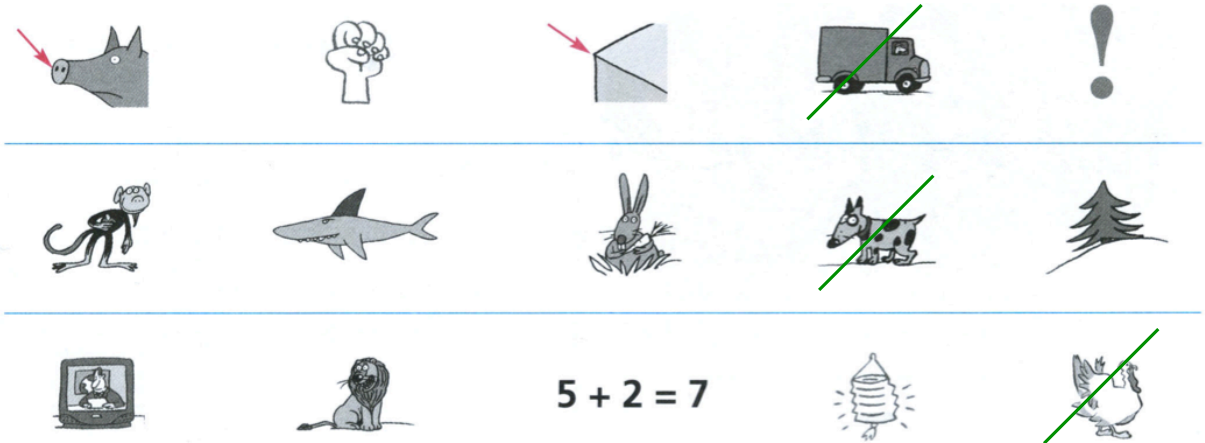
Remarque :

Soin :







1. Colorie selon le code.

ein ien in malin – le mien – les reins – le peintre – un gamin – il vient
 oi oin ion le froid – besoin – loin – quoi – potion – récréation – fois
 ain ai un balai – il sait – un refrain – il débarrasserait – le bain

2. Dans chaque série, entoure l'intrus.



3. Écris le mot qui correspond à chaque dessin.

			gi	re
indien	ceinture	camion	cein	dien
			main	mion
romain	magicien	poignard	in	gnard
			ma	ca
			tu	ro
			poi	cien

4. Écris le mot qui correspond à chaque dessin.



Calcul mental

- Compteur (le résultat est le seul support visuel)
- Dictée de nombres ($80 \leq n \leq 99$)

L'écureuil essaie de calculer $12 - 9$.

Il a organisé ses noix
comme Picbille mais pour
en barrer 9 à la fin...
Il a compté.

Vérifie et
complète.

$12 - 9 = \dots 3 \dots$

Picbille calcule $12 - 9$.

Douze, c'est 10 et 2.
Je barre 9 au début.
 $12 - 9$, c'est 1 et encore 2.

Vérifie et
complète.

$12 - 9 = \dots 3 \dots$

Qui voit le mieux ce qu'il a barré ? l'écureuil ou Picbille ?

Calcule en dessinant et en barrant au début comme Picbille.



$11 - 8 = \dots 3 \dots$



$13 - 9 = \dots 4 \dots$

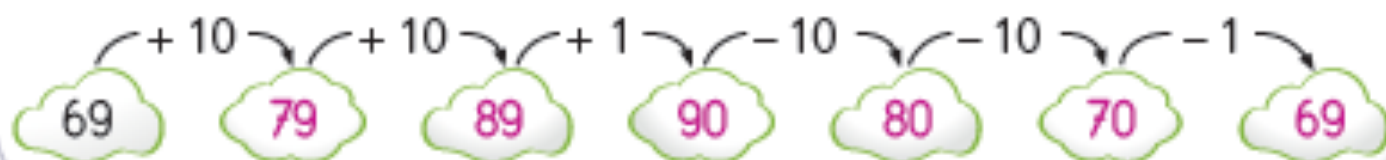


$15 - 9 = \dots 6 \dots$



$11 - 5 = \dots 6 \dots$

Imagine les groupes de dix et les jetons isolés et calcule.



Calcule. Si tu peux, écris directement le résultat sur la deuxième ligne.



$$17 + 45 = \overset{50}{10 + 40} + \overset{12}{7 + 5}$$

$$= \dots 62 \dots$$

$$48 + 26 = \overset{60}{40 + 20} + \overset{14}{8 + 6}$$

$$= \dots 74 \dots$$