

Livret 6 Corrections



+ cahier orange

Son petit dans la poche ventrale, l'animal s'éloigne en bondissant.

- ① une baleine ② un kangourou ③ un lapin

Il frétille au bout de la ligne quand le pêcheur le sort de l'eau.

- ① un oiseau ② un poisson ③ un serpent

Dès que Pierre approche sa main, elle rentre la tête dans sa carapace.

- ① une tortue ② une chouette ③ un escargot

Une épousette s'abat sur lui avant qu'il ne puisse se cacher dans les rochers.

- ① un éléphant ② un requin ③ un crabe

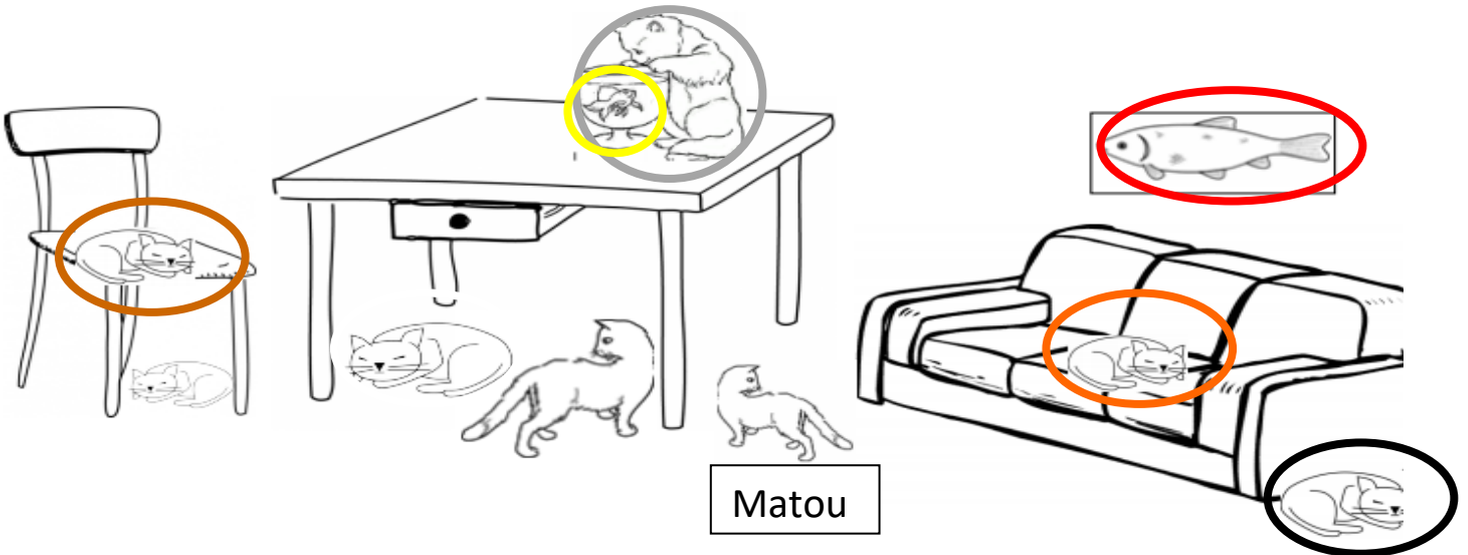
Il se balance liane en liane à la recherche de nourriture.

- ① un écureuil ② un lion ③ un singe

En sentant le danger approcher, il se met en boule.

- ① un chat ② un rat ③ un hérisson

Je lis
Je fais



- 1 Poussy, le chat brun, dort **sur** la chaise.
- 2 Lucifer, qui ronronne **contre le** canapé, est noir.
- 3 Son frère, Marrou, préfère dormir **sur** le canapé : il est roux.
- 4 Matou, marche **entre** le canapé **et** la table : son poil est noir et blanc.
- 5 Minou, le chat gris, est **sur** la table.
- 6 Tous les autres chats sont blancs : on ne connaît pas leur nom.
- 7 **Le poisson qui est dans le bocal** est jaune : **celui qui est accroché au mur** est rouge.

Orthographe

Départ



voiture	cheval	chemin	éponge	carton
fumée	revenir	fenêtre	canapé	chaton
mariage	voilier	livre	trousse	feutre
cartable	ombre	vipère	école	brun
touche	enfant	savon	tasse	classe
vautour	vase	volant	écran	nuage
enveloppe	piste	cadre	nappe	barbe
Valise	cravate	étoile	enfant	maison
bol	volcan	vache	endive	avion

Dictée

Ecris la phrase dictée. Tu as le droit de poser des questions.

Le roi porte une couronne.

Jour 1

Le roi porte une couronne en or.

Jour 2

Le roi porte une couronne en or sur la tête.

Jour 3

Grammaire



Trouve le chemin en entourant les noms pluriels.

Départ ▼						
des livres	une tomate	une famille	la chemise	mon cahier	Une pomme	
Les salades	un carton	ton cheval	un bracelet	une caisse	Le crayon	
mes chiens	des boîtes	tes amis	chanter	des tables	Les voitures	▶ Arrivée
déjà	merci	les arbres	La cantine	tes jupes	mon rat	
la fraise	sauter	mes cousins	des poires	Les enfants	ta fleur	

Ecris les articles qui peuvent convenir : un-le, une-la, des-les



des
les

bananes



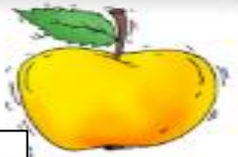
un
le

réveil



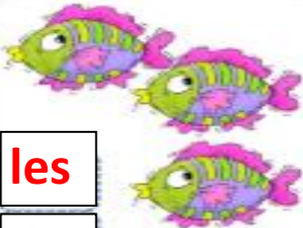
des
les

bottes



une
la

pomme



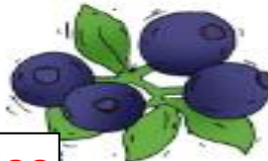
les
des

poissons



le
un

bateau



des
les

myrtilles



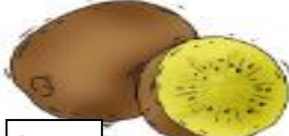
le
un

vélo



la
une

pie



les
des

kiwis



un
le

sac



des
les

cerises



la
une

cabane



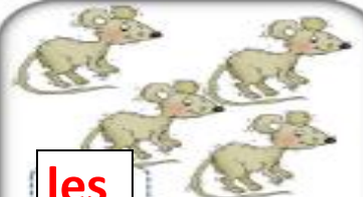
une
la

niche



la
une

danseuse



les
des

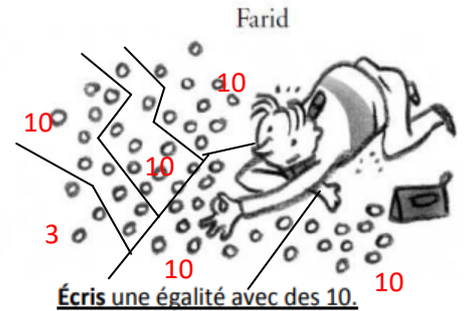
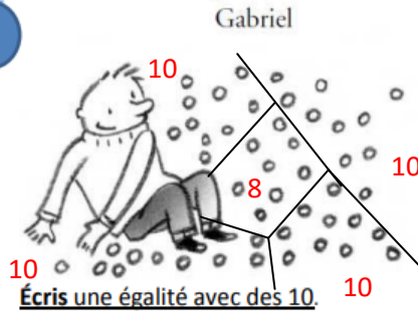
souris

Nombres et Calculs



Gabriel et Farid jouent aux billes. Aide-les à compter leurs billes.

1



Complète les deux tableaux.

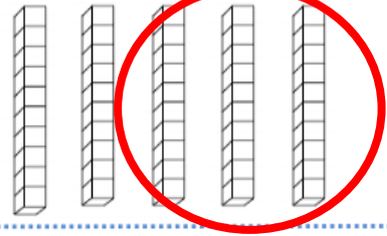
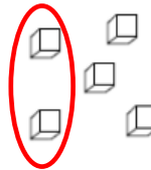
Gabriel	
dizaines (d)	unités (u)
4	8

Farid	
dizaines (d)	unités (u)
5	3

2

Colorie le nombre indiqué.

32



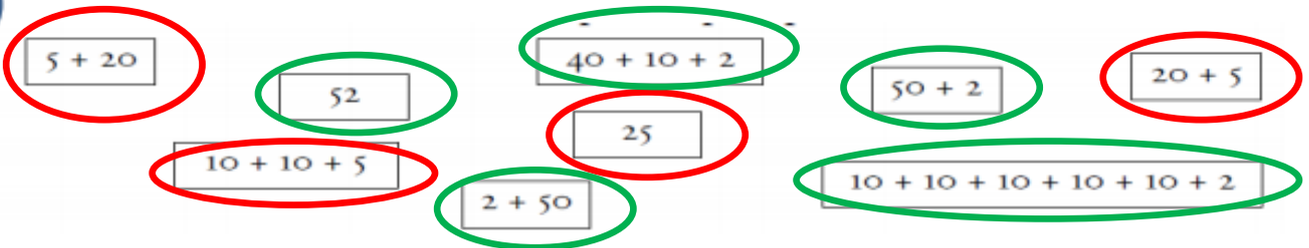
3

Complète le tableau comme dans l'exemple.

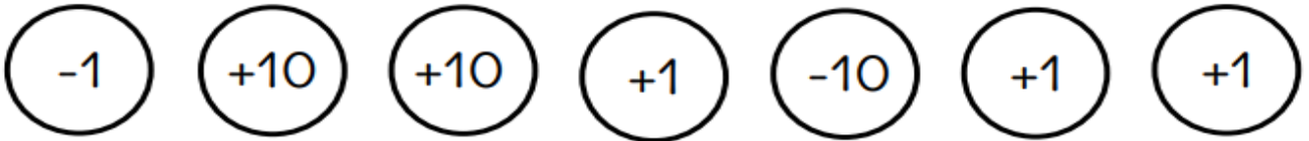
24	2d4u	20 + 4	10 + 10 + 4
38	3d8u	30 + 8	10 + 10 + 10 + 8
54	5d4u	50 + 4	10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4
46	4d6u	40 + 6	10 + 10 + 10 + 10 + 6

4

Colorie de la même couleur les étiquettes qui représentent le même nombre.



Fais avancer la grenouille. Colorie le chemin de son parcours et entoure sa case d'arrivée.



10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21		23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59

$$34 = 30 + 4$$

$$53 = 50 + 3$$

$$42 = 40 + 2$$

$$48 = 40 + 8$$

$$51 = 50 + 1$$

$$37 = 30 + 7$$

$$27 = 20 + 7$$

$$35 = 30 + 5$$

$$54 = 50 + 4$$

Ecris les nombres dans l'ordre croissant, du plus petit au plus grand:

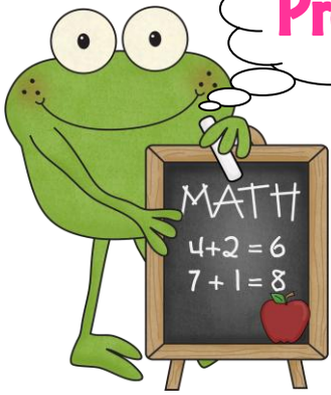
39 - 49 - 55 - 54 - 45



Trouve le nombre qui vient avant et celui qui vient après



Problème



Zoé a **14** cartes.

Elle en donne la **moitié** à Arthur.

Combien de cartes Zoé donne-t-elle à Arthur ?



Je cherche

<input type="text"/>						
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Je calcule

$$7 + 7 = 14$$

Je réponds

Zoé donne **7** cartes à Arthur.



62 images.

Elle fait 6 paquets de 10 images et il lui reste encore 2 images.

Combien Zoé a-t-elle d'images ?



Je cherche

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Je calcule

$$6 d + 2 u$$

$$60 + 2 = 62$$

Je réponds

Zoé .. **a 62 images.**

