

# Ma fiche d'identité

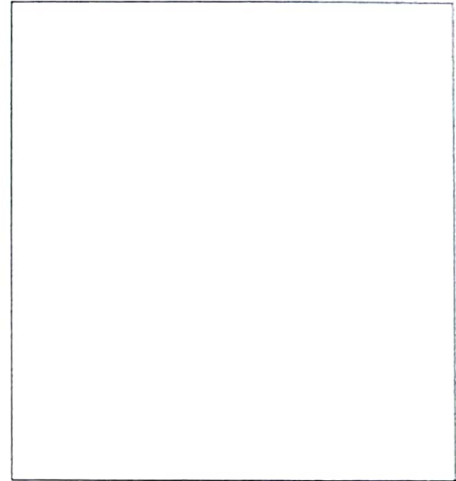
## 1. Je complète ou je colorie les renseignements.

Qui es-tu ?

■ Tu t'appelles .....

■ Tu es  .

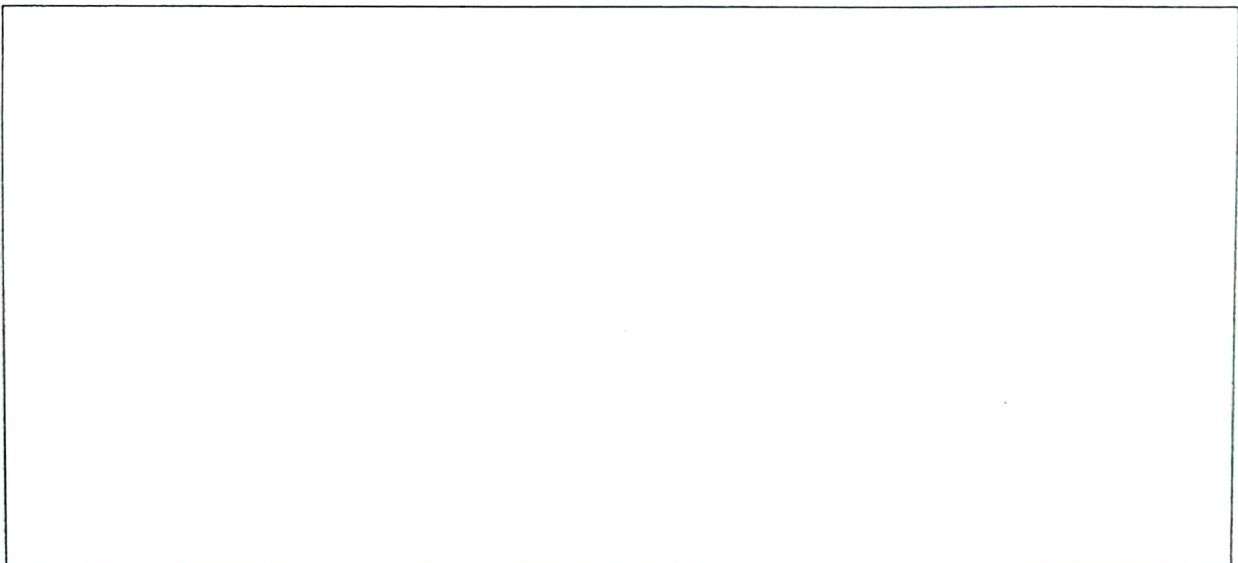
■ Tu as    .



Colle ta photo  
ou dessine-toi ici.

■ As-tu des frères et des sœurs ?   Si oui, combien ? .....

■ Tu habites



Dessine l'endroit où tu habites ici.

## 2. Je complète ou je colorie les renseignements.

### Et à l'école ?

■ Ton école s'appelle :

.....  
.....

■ Tu es au  .

dans la classe de :

madame .....

mademoiselle .....

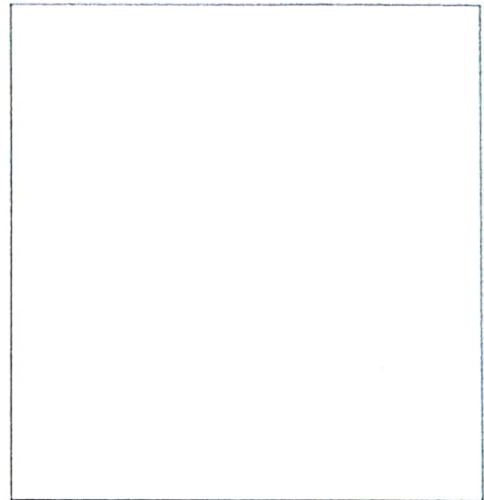
monsieur .....

■ Tes camarades de classe sont :

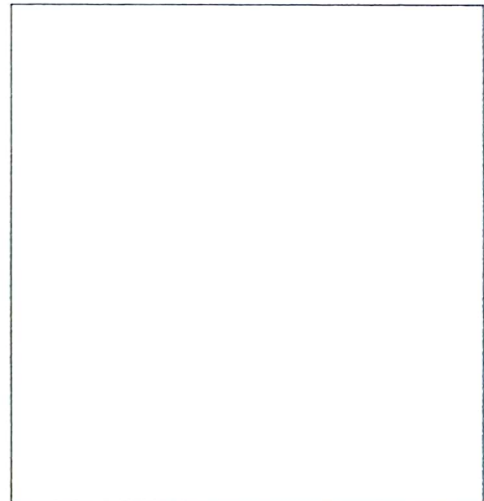
.....  
.....  
.....  
.....

■ Ce que tu aimes bien à l'école :

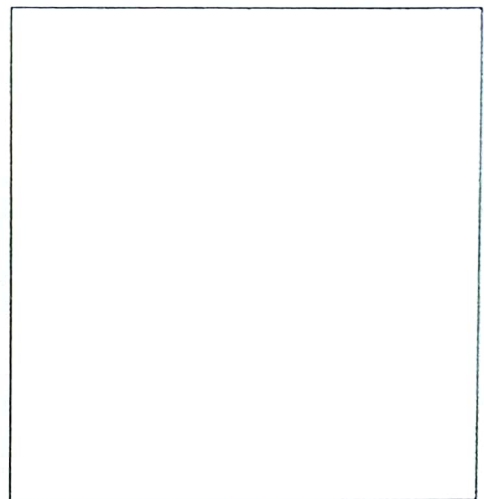
la lecture	l'écriture
les mathématiques	le dessin
la musique	la récréation
la découverte du monde	le sport



**Dessine ton école  
ici.**



**Dessine ton maître  
ou ta maîtresse.**



**Dessine tes camarades  
de classe.**

# Écrire une liste

Objectif pédagogique : écrire et présenter une liste.



## Observe

- Une **liste** est une suite de mots ou groupes de mots.
- On met des **tirets** devant chaque élément de la liste et on va à la ligne à chaque fois.
- Voici, par exemple, une liste de courses.



Pour 12 crêpes :

- 3 œufs
- 250g de farine
- 1/2 litre de lait
- 2 pincées de sel
- 2 cuillères d'huile
- 1 cuillère d'eau de fleur d'oranger



C'est une liste d' ..... pour une recette de crêpes.

► Complète cette liste de préparatifs pour une fête d'anniversaire.

- distribuer les invitations aux amis
- gonfler .....
- préparer .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

► Fais la liste de ce que tu rêverais de faire un jour.

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

Utilise des verbes à l'infinitif.



# 1 Les petites additions (de 0 à 10) (coloriage)

Date :

1 Colorie selon le code couleur.

2 orange

4 jaune

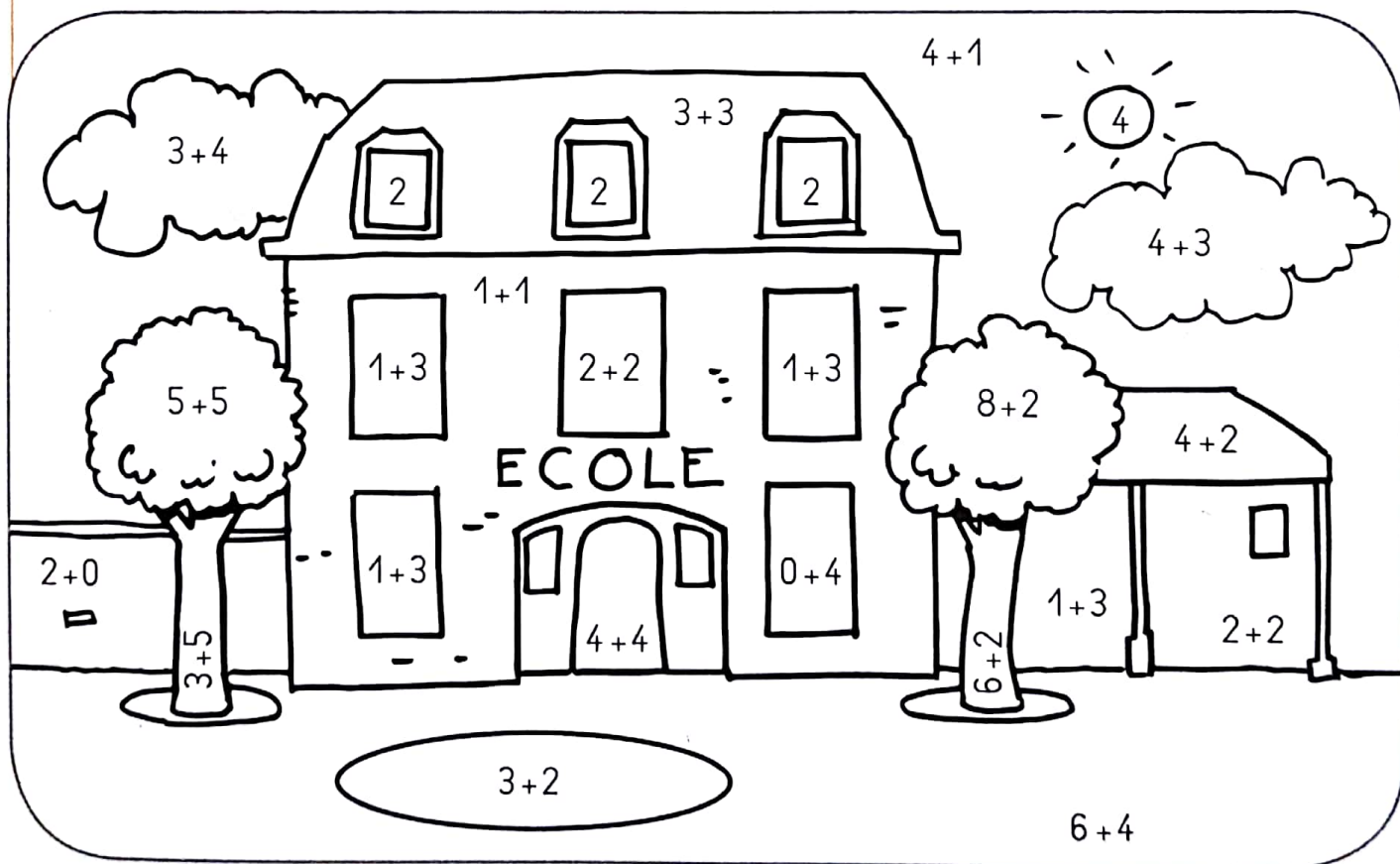
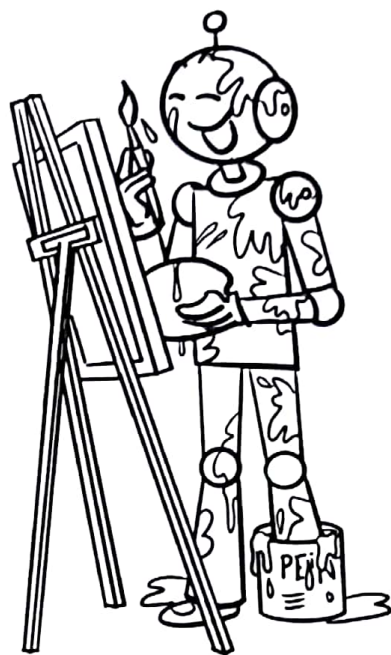
5 bleu

6 rouge

7 gris

8 marron

10 vert



- 1 Colorie les étiquettes quand la somme est égale à 7.  
Barre les étiquettes quand la somme n'est pas égale à 7.

$$7 + 2$$

$$1 + 6$$

$$7 + 0$$

$$5 + 2$$

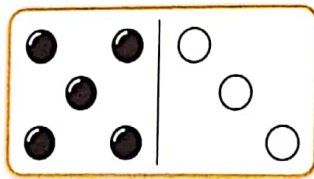
$$3 + 4$$

$$3 + 2$$

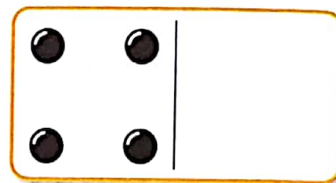


- 2 Complète chaque domino pour obtenir un nombre de points égal à 8.  
Complète les additions avec les nombres manquants.

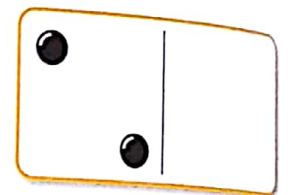
Exemple



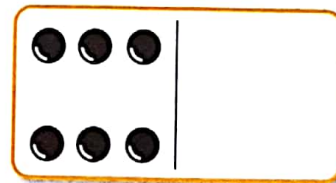
$$5 + 3 = 8$$



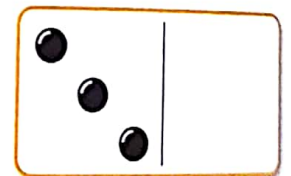
$$4 + \underline{\quad} = 8$$



$$2 + \underline{\quad} = 8$$



$$6 + \underline{\quad} = 8$$



$$3 + \underline{\quad} = 8$$

- 3 Calcule.

$$5 + 3 = \underline{\quad}$$

$$8 + 2 = \underline{\quad}$$

$$1 + 4 = \underline{\quad}$$

$$7 + 2 = \underline{\quad}$$

$$6 + 1 = \underline{\quad}$$

$$4 + 0 = \underline{\quad}$$

$$3 + 3 = \underline{\quad}$$

$$6 + 1 = \underline{\quad}$$

$$4 + 2 = \underline{\quad}$$

$$3 + 2 = \underline{\quad}$$

$$4 + 5 = \underline{\quad}$$

$$5 + 2 = \underline{\quad}$$