

## - Les déterminants

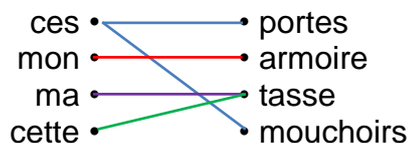
### n°1 p 167

- un visiteur - le zoo
- les spectateurs - leurs billets - la salle
- une écharpe
- l'araignée - au plafond
- ma maison - l'école

### n°2 p 167

- L'été est la saison des grandes chaleurs.
- Le vent du Nord souffle sous la porte.
- Dans l'appartement, le salon occupe l'espace.
- Les avions atterrissent toujours face au vent.
- Dans les bois, Ismaël a vu des animaux.

### n°4 p 167



### n°5 p 167

Dans certaines villes, on trouve **des** cinémas, **des** supermarchés, **des** administrations, **des** salles de sport...

Dans **les** montagnes, on peut rencontrer **des** chamois.

**Les** fermes modernes **n'ont** rien à voir avec **les** fermes d'antan.

**Les** blaireaux creusent **des** terriers.

### n°6 p 167

Il songeait à la forêt. → Il songeait **au bel été**.

Marina revient de la boulangerie. → Marina revient **du marché**.

L'odeur de la galette m'ouvre l'appétit. → L'odeur **du chocolat** m'ouvre l'appétit.

Elle a très mal à la jambe. → Elle a très mal **aux pieds**.

On dit que le lion est le roi de la savane. → On dit que le lion est le roi **des animaux**.

## Chapitre 10

### 1) Voici des informations.

- Souligne en rouge celles que connaît Élodie.
- Souligne en vert celles que connaît Lukas.
- Souligne en bleu celles que connaît uniquement le lecteur. Ni Lukas , ni Élodie ne les connaissent.

Lukas fait partie de l'AERES.

C'est Élodie qui a tiré dans la vitre de l'immeuble d'en face.

Axelle fait partie de l'AERES.

Axelle est un des chefs de l'Ordre souterrain.

Axelle et Sylvie Drachet sont la même personne.

Des photos ont été prises pendant la réunion de l'AERES.

Vladim est le chef de l'AERES.

## Calcul rapide

### A. Problèmes

Alice veut découper un ruban de 270 cm en 10 morceaux de même longueur.

**Quelle sera la longueur de chaque ruban ?**

$270 : 10 = 27$  Chaque ruban mesurera 27 cm.

Rémi a pesé ensemble des paquets de chocolats tous identiques.  
Chaque paquet pèse 150 g et l'ensemble des paquets pèse 600 g.

**Combien y a-t-il de paquets ?**

$600 : 4 = 600 : 2 : 2 = 300 : 2 = 150$  ou  $600 = 150 \times 4$

Il y a 150 paquets.

Pour connaître l'épaisseur d'un CD, Idriss a décidé de mesurer une pile de dix CD identiques. Il a trouvé 12 cm.

**Quelle est l'épaisseur d'un CD ?**

$12 : 10 = 1,2$  L'épaisseur d'un CD mesure 1,2 cm.

## Problèmes

### Problèmes et nombres décimaux

Choisis au moins deux problèmes et résous-les dans ton cahier. Tu peux en faire plus si tu le veux. (fichier pdf)

Je donnerai la correction des problèmes plus tard car vous allez continuer à en faire.