

## Je prépare ma dictée (3)

### 4 • Maîtriser les règles d'accord du nom et de l'adjectif .....

Ce qu'il faut savoir : « ce », « cette », « ces » sont des adjectifs démonstratifs ; ils servent à montrer quelqu'un ou quelque chose.

*Exemples : ce chien, cet oiseau, cette dame, ces enfants.*

- Complète la phrase avec les adjectifs démonstratifs qui conviennent.

Parmi tous les fruits que je vous montre, lequel n'a pas de noyau ?

..... pêche, ..... abricot, ..... pamplemousse ou ..... cerises ?

- Écris *ce*, *cet*, *cette* ou *ces* devant chaque nom.

..... balle, ..... ballon, ..... orchestre, ..... champignons, ..... eau, ..... tambour,  
..... animal, ..... poule, ..... café, ..... liquide, ..... bouteille.

### 5 • Maîtriser les règles d'accord sujet-verbe .....

- Repère les terminaisons et complète la remarque.

tu peux – tu verses – tu prends – tu dances – tu rends – tu chantes – tu renverses – tu veux – tu vends.

Les verbes conjugués au présent avec « tu » se terminent par un ..... ou un .....

- Conjugue chaque verbe au présent.

Verser                      Tu ..... le chocolat dans les bols.

Renverser                ..... -tu ta tasse à chaque fois ?

Pouvoir                    ..... -tu me passer le pain ?

Vouloir                    ..... -tu venir à la piscine avec moi cet après-midi ?

## Exercices de grammaire

1) Indique si le mot souligné est un nom commun ou un adjectif qualificatif

- a) Virgile écrit un roman **policier**.
- b) Le **policier** attrape le cambrioleur.
- c) Daphné joue à la **marchande**.
- d) La galerie **marchande** ferme tard le soir.
- e) Lounès est mon **voisin**.
- f) Dans le village **voisin**, il y a un vieux puits.
- g) Pour ce gâteau, il faut monter les **blancs** en neige.
- h) Les ours **blancs** vivent sur la banquise.
- i) Cette actrice a le rôle **principal** dans le film.
- j) Mes parents ont pris rendez – vous avec le **principal** du collège.

2) Accorde les adjectifs comme dans l'exemple.

un trottoir **étroit** → une passerelle **étroite**

du bois mort → une branche .....

un film ennuyeux → une émission .....

un café brûlant → une boisson .....

un faux numéro → une .....adresse

un animal peureux → une biche .....

un fromage sec → une saucisse .....

un talon plat → une chaussure .....

un livre illustré → une comptine .....

## Exercices de numération

### INTERCALER DES NOMBRES ENTIERS

- ⑤ Dans chaque liste, **coche** les nombres qui peuvent aller dans l'encadrement proposé.

$700 < \dots < 800$	<input type="checkbox"/> 675	<input type="checkbox"/> 729	<input type="checkbox"/> 783	<input type="checkbox"/> 921
$900 < \dots < 1\ 000$	<input type="checkbox"/> 907	<input type="checkbox"/> 1\ 005	<input type="checkbox"/> 999	<input type="checkbox"/> 894
$5\ 000 < \dots < 6\ 000$	<input type="checkbox"/> 5\ 763	<input type="checkbox"/> 6\ 984	<input type="checkbox"/> 593	<input type="checkbox"/> 4\ 834

- ⑥ Recopie l'un des nombres suivants dans chaque encadrement.  
Attention aux intrus !

5 326

567

2 397

7 985

8 629

4 237

8 507

459

 $2\ 000 < \dots < 3\ 000$  $5\ 000 < \dots < 6\ 000$  $7\ 000 < \dots < 8\ 000$  $8\ 500 < \dots < 8\ 600$  $400 < \dots < 500$  $4\ 200 < \dots < 4\ 300$ 

- ⑦ Colorie de la couleur demandée.

 $600 < \text{bleu} < 700$  $2\ 000 < \text{rouge} < 3\ 000$  $6\ 400 < \text{jaune} < 6\ 500$  $6\ 700 < \text{vert} < 6\ 800$ 

6 482

6 754

2 357

6 730

6 439

647

6 471

6 728

2 689

6 427

691

652

2 642

690

689

6 493

2 517

6 729

2 836

6 791

614

### DÉFI

- ⑨ Barre les nombres qui correspondent à chaque définition et **trouve** le nombre mystère.

Les nombres compris entre  $7\ 000 < \dots < 8\ 000$ .

7 752

2 864

906

4 672

Les nombres compris entre  $900 < \dots < 1\ 000$ .

4 953

7 691

2 469

7 025

Les nombres compris entre  $4\ 000 < \dots < 5\ 000$ .

2 259

4 237

2 893

2 215

Les nombres compris entre  $2\ 800 < \dots < 2\ 900$ .Les nombres compris entre  $2\ 200 < \dots < 2\ 300$ .

957

2 290

2 851

984

Le nombre mystère est .....