

## Corrections pour la journée du jeudi 8 avril

### ▪ Grammaire

#### N°8 page 23

- a- Sur la rivière, la pirogue de Pedro progressait lentement entre les algues.
- b- Louisa aura-t-elle trouvé une idée ingénieuse pour résoudre cette énigme ?
- c- J'ai vu des babouins, des girafes et des lamas.
- d- Le chant de la cantatrice émerveillait tout l'auditoire.
- e- Le déguisement de Camille est réussi : sa moustache lui modifie complètement le visage !





#### N°10 page 23

- a- Marc a créé une association pour la défense des espèces animales.
- b- L'amour a inspiré beaucoup d'artistes à toutes les époques.
- c- Certaines scènes de ce film m'ont mise en colère !
- d- Roméo découvre un nouveau paysage : du haut de la falaise, il admira quelques vestiges de la période antique.
- e- L'aquarium donne une sensation de tranquillité à la grande pièce du salon.

#### N°6 page 27

- a- J'ai appris une nouvelle catastrophique !
- b- Cet homme réservé porte un pull décousu.
- c- As-tu assisté à cette émouvante pièce russe ?
- d- Une douce musique classique parvenait à mes oreilles.
- e- J'ai écouté cette vieille légende bretonne de nombreuses fois.

#### N°8 page 27

- a- Notre petite **voiture** tomba en panne sur cette **route** sinueuse.  

- b- Ces **paysages** sont incroyablement verts.  

- c- Une large **rivière** tumultueuse traverse la plaine.  

- d- Ce jeune **garçon** semble organisé.  


## ▪ Problèmes

### N°1 page 184

$$(5 \times 12) + (3 \times 59) + 115 = 60 + 177 + 115 = 352$$

Le montant de sa dépense est de **352 €**.

### N°3 page 184

a- 286 351 ► **deux cent quatre vingt six mille trois cent cinquante et un**

153 909 ► **cent cinquante trois mille neuf cent neuf**

696 621 ► **six cent quatre vingt seize mille six cent vingt et un**

269 601 **deux cent soixante neuf mille six cent un**

b-  $696\ 621 > 423\ 970 > 295\ 254 > 286\ 351 > 269\ 601 > 219\ 887 > 153\ 909 > 125\ 434$

### N°7 page 185

$$17\ 895 + 899 + 458 + 329 = 19\ 581$$

Avec les options choisies, elle va payer la voiture **19 581 €**.

### N°10 page 185

$$67\ 354 - 65\ 148 = 2\ 206$$

Lors du match, **2 206 places** sont restées inoccupées.

### N°11 page 185

a-  $431\ 248 + 375\ 856 = 807\ 104$

Le nombre total d'habitants des deux départements était de **807 104**.

b-  $431\ 248 - 375\ 856 = 55\ 392$

La différence de population entre ces deux départements était de **55 392 habitants**.