

Corrections du travail de CM2
donné le
mardi 28 avril 2020

◆ **Problèmes**

- **N° 1 page 184**
 $5 \times 12 = 60$
 $3 \times 59 = 177$
 $60 + 177 + 115 = 352$
Le montant de sa dépense est de **352 €**.

- **N° 7 page 185**
 $17\,895 + 899 + 458 + 329 = 19\,581$
Mme Astier va payer **19 581 €**.

- **N° 7 page 188**
 $25\,992 : 36 = 722$
M. Laurent paie **722 € chaque mois**.

◆ **Conjugaison :**

- **N°2 page 60**
Tu parleras – nous parlerons – ils parleront.

- **N° 3 page 60**
Nous **regarderons** les matches de l’Euro.
Tu **remplaceras** les serviettes sales.
Les souris **grignoteront** les graines.
J’ **allumerai** ma lampe de poche.

- **N° 6 page 60**
Vous **paierez** les tickets de bus.
Je **nettoierai** le grenier.
Tu **appuieras** sur la sonnette.
Nous **balaierons** la cour.
Elle **essaiera** de nouvelles chaussures.
Les chaises **rayent** le parquet.

◆ Calcul :

- **N°29 page 164**

a- $70 \times 40 = 2\,800$; b- $80 \times 30 = 2\,400$; c- $50 \times 20 = 1\,000$;

d- $90 \times 60 = 5\,400$; e- $50 \times 50 = 2\,500$; f- $90 \times 70 = 6\,300$;

g- $80 \times 60 = 4\,800$; h- $20 \times 70 = 1\,400$; i- $60 \times 70 = 4\,200$.

- **N° 30 page 164**

a- $50 \times 300 = 15\,000$; b- $60 \times 600 = 36\,000$; c- $70 \times 900 = 63\,000$;

d- $800 \times 40 = 32\,000$; e- $3\,000 \times 40 = 120\,000$; f- $8\,000 \times 700 = 5\,600\,000$;

g- $900 \times 4\,000 = 3\,600\,000$; h- $50\,000 \times 700 = 35\,000\,000$.

- **N°31 page 164**

$6\,000 \times 40 = 240\,000$

Le vendeur a reçu **240 000 €**.

◆ Lecture :

1. L'auteur est **Claudine Aubrun**
2. L'éditeur est **Syros**.
3. L'histoire se déroule à **Paris**.
4. La cousine s'appelle **Rosalie**.
5. Rosalie a **22 ans**.
6. Rosalie est **étudiante en école d'ingénieurs**.
7. La Tour Eiffel a été construite par **Gustave Eiffel**.
8. La couleur d'origine de la Tour Eiffel était **rouge**.
9. L'homme était **grand, carré d'épaules et imposant**. Il était **habillé en sombre, avec des chaussures claires presque orange**.
10. Dans sa poche, Rosalie retrouve **un petit flacon**.