

## Correction des exercices en CM2 :

- **Vocabulaire :**

### PRÉFIXES ET SUFFIXES **CORRECTION**

#### 1) Sépare les préfixes par un trait vertical.

refroidir      maladroït      emporter      raconter      parvenir  
inexact      surélever      illégal      anormal      automobile

#### 2) Forme des mots dérivés en ajoutant un préfixe.

prudent : **imprudent**      content : **mécontent**      connu : **inconnu, méconnu, reconnu**  
paraître : **apparaître, disparaître**      régulier : **irrégulier**      prendre : **apprendre, comprendre, ...**

#### 3) Sépare les suffixes par un trait vertical.

classement      charcuterie      comédien      peureux      cerisier  
renardeau      élevage      navigation      coiffure      inondable

#### 4) Forme des mots dérivés en ajoutant un suffixe.

rapide : **rapidité, rapidement**      haut : **hauteur**      bricoler : **bricolage, bricoleur**  
dessin : **dessinateur**      fleur : **fleuriste**      poire : **poirier**

#### 5) Barre l'intrus (le mot qui n'a pas de préfixe).

⇒ insupportable      ~~insolent~~      impatient      incapable      impossible  
⇒ dénouer      déverrouiller      déficeler      ~~décorer~~      dégeler

#### 6) Barre l'intrus (le mot qui n'a pas de suffixe).

⇒ muraille      ~~marmare~~      emmurer      mural      murer  
⇒ ~~chantier~~      chanson      chanter      chanteur      chançonner

- **Mathématiques :**

*exercice 23 p.119 :*

Le train part de Brest. Il arrive à Rennes à 16 h 50. Le trajet entre Brest et Rennes dure 2 h 18.  
Il faut donc retirer le temps de trajet à l'heure d'arrivée pour trouver l'heure à laquelle le train est parti.

$$16 \text{ h } 50 \text{ min} - 2 \text{ h } 18 \text{ min} = 14 \text{ h } 32$$

Le train est donc parti à 14 h 32 min.

Il repart ensuite de Rennes et arrive à Paris à 19 h 18.

Il y a deux possibilités ici :

- Il arrive à Rennes à 16 h 50 et repart 15 min après.

$$16 \text{ h } 50 \text{ min} + 15 \text{ min} = 16 \text{ h } 65 \text{ min} = 17 \text{ h } 05 \text{ min}$$

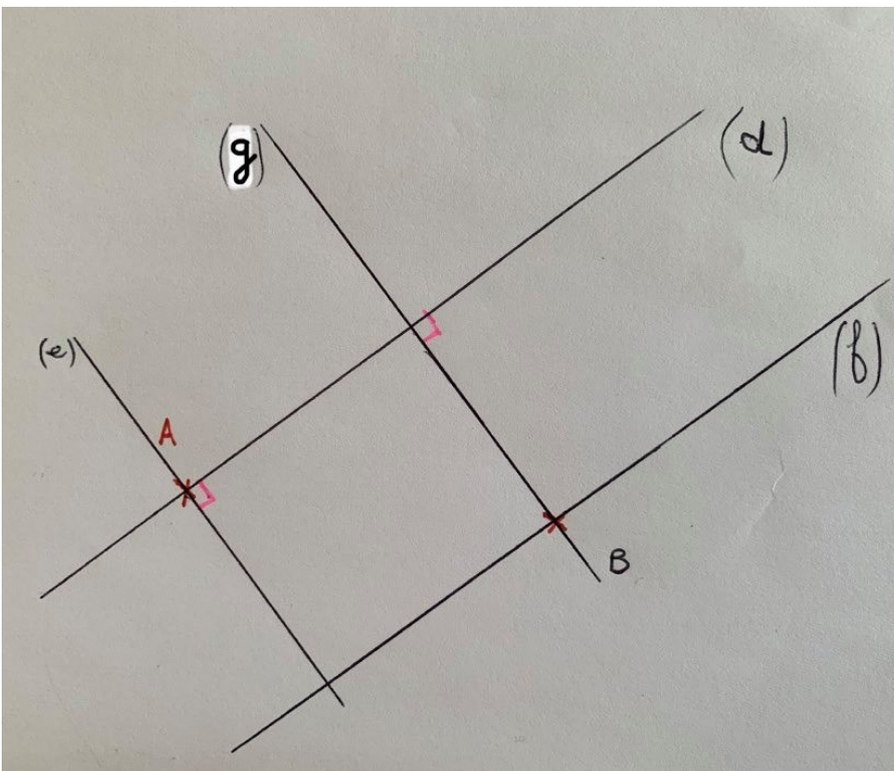
$$60 \text{ min} = 1 \text{ h}$$

- Il arrive à Paris et son trajet a duré 2 h 13 min.

$$19 \text{ h } 18 \text{ min} - 2 \text{ h } 13 \text{ min} = 17 \text{ h } 05 \text{ min.}$$

Le train est donc reparti de Rennes à 17h05.

### Exercice 10 p. 163



Voici un exemple de résolution de l'exercice, il peut être différent, A et B peuvent être placés ailleurs.