

Phrase de la semaine

Je liam remercia gentiment Sire nat.

a) Souligne le verbe conjugué et son sujet.

b) Réécris la phrase au temps demandé :

- Imparfait :

Je liam remerciait gentiment Sire nat.

- Passé composé :

Je liam a remercié gentiment Sire nat.

- Plus que parfait :

Je liam avait remercié gentiment Sire nat.

Autodictée - phrase 13

En France l'induction est obligatoire depuis les

GC L de Jules Ferry en 1882. C'est un

droit pour chaque enfant et un devoir

pour tous les parents

→ Dans la phrase, souligne en bleu 2 compléments

circostanciels (compléments de phrase)

Liste 37 → cahier de mots

Liste 37 : des mots en -eil / -eille

une oreille - se réveiller - merveilleux - un orteil - le sommeil - l'apronail  
(trouve un 6<sup>e</sup> mot qui puisse aller dans cette liste)

1) Conjugue les verbes entre parenthèses au passé composé :

a) Mon meilleur ami (faire) a fait le tour du monde.

b) Les maçons (construire) ont construit une grande partie du mur.

c) Maël (mettre) a mis un joli pull.

d) A table ! Le diner (servir) est servi.

e) Elise (reprendre) a repris un morceau de fromage.

f) Max (aller) est allé au Brésil en octobre dernier.

g) Les filles (voir) ont vu le nouveau dessin animé au cinéma.

Problème flash

Chez le fleuriste, Marie achète 4 bouquets de 12 roses. 1/4 de ces roses sont rouges, les autres sont jaunes. Combien a-t-elle de roses jaunes ?

Calcul

Réponse

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline 48 \end{array}$$

48 roses

36 roses sont jaunes

R	5	5	5
12	12	12	12

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 3 \\ \hline 36 \end{array}$$

Pose et effectue :

Calcul posé : à faire dans le cahier rouge.

- a.  $48,7 + 168,39 = 217,09$
- b.  $78,01 + 86 = 164,01$
- c.  $10,32 + 47 + 2,47 = 59,79$

## Calcul posé

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad \overset{\text{①}}{4} \overset{\text{②}}{8} \overset{\text{③}}{,7} \\ + 168,39 \\ \hline 217,09 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad \overset{\text{①}}{7} \overset{\text{②}}{8},01 \\ + 86,25 \\ \hline 164,01 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \text{c)} \quad 10,32 \\ + 47,45 \\ \hline 57,77 \end{array}$$

Suite de nombres p17 :

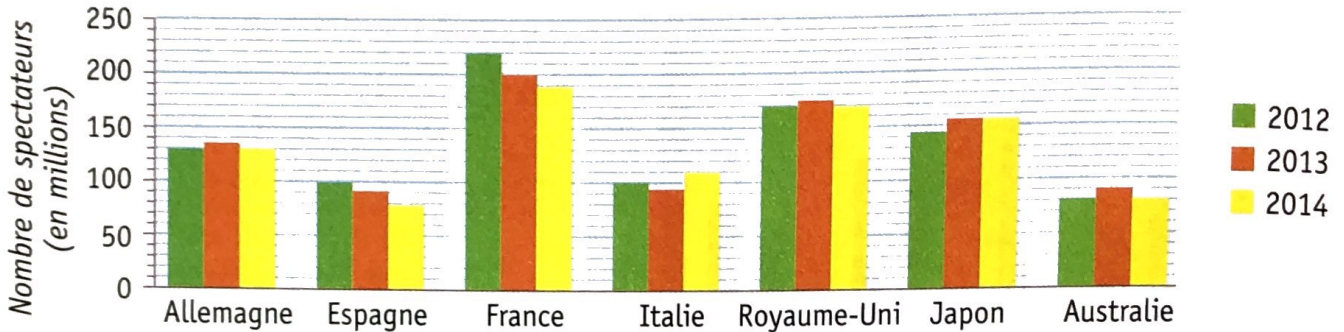
C – 26,5 – 27 – 27,5 – 28 – 28,5 – 29 – 29,5 – 30 – 30,5 – 31

D – 17,5 – 19 – 20,5 – 22 – 23,5 – 25 – 26,5 – 28 – 29,5 – 31

## Lire et construire un graphique (1)

1 Observe ce graphique et réponds aux questions.

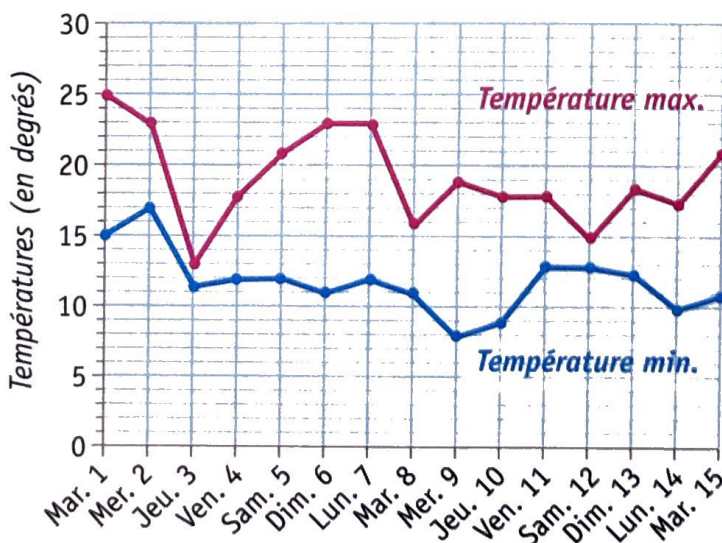
Fréquentation du cinéma dans quelques pays du monde



- ▶ Quel pays a la fréquentation des salles de cinéma la plus élevée ? *la France*
- ▶ Quel pays a la fréquentation la moins élevée ? *l'Australie*
- ▶ Quel pays a vu le nombre de spectateurs augmenter en 2014 ? *l'Italie*
- ▶ Quel pays a eu la même fréquentation en 2013 et en 2014 ? *le Japon*
- ▶ Quels pays n'atteignent jamais plus de 100 millions de spectateurs ?  
*l'Espagne et l'Australie*
- ▶ Combien de personnes sont allées au cinéma durant ces trois années en Australie ?  
 $80 + 90 + 80 = 250$  millions de spectateurs

2 Observe ce graphique et réponds aux questions.

Relevé de températures à San Sebastian (Espagne) du 1<sup>er</sup> au 15 avril



- ▶ Quelle a été la température maximale le 4 avril ? *18°* le 12 avril ? *15°*
- ▶ Quelle a été la température minimale le 6 avril ? *11°* le 15 avril ? *11°*
- ▶ À quelle(s) date(s) la température maximale a-t-elle été de 21° ?  
*le 5 avril, le 15 avril*
- ▶ Quelle a été la température maximale la plus élevée durant cette période et à quelle date ?  
*25° le 1<sup>er</sup> avril*

Coche la proposition implicite. Surligne le(s) mot(s) « indices » qui justifie(nt) ton choix.

Au 18<sup>e</sup> siècle, les pirates sillonnaient les mers des Caraïbes à la recherche de bateaux transportant des marchandises. Ils les rattrapaient facilement et se lançaient à l'abordage. Il y avait peu de survivants.

- Les bateaux de pirates étaient plus rapides que les bateaux de commerce.
- Les survivants regagnaient la terre à la nage.
- Les pirates laissaient souvent la vie sauve aux prisonniers qu'ils capturaient.

Quand il était un jeune homme, Stéphane a longtemps hésité entre le football et la boxe. Il prend aujourd'hui une retraite bien méritée, quarante ans après son premier combat.

- Stéphane ne sait pas encore le sport qu'il va choisir.
- Stéphane a fait de la boxe pendant de très nombreuses années.
- Au début, Stéphane aurait aimé être gardien de but dans son club de foot.

Jean a fait sortir Gavroche très tôt ce matin pour l'entraînement. Il a eu du mal à le faire rentrer dans son box.

- Jean a un copain qui s'appelle Gavroche.
- Jean s'occupe de chevaux de course.
- Jean s'entraîne tous les matins à la course de vitesse.

André n'a récupéré sa voiture que vendredi dans la soirée. Il l'avait laissée le mercredi précédent parce qu'il y avait un petit bruit à l'avant. Finalement c'était le joint de culasse.

- La voiture d'André est restée une semaine entière au garage.
- La réparation a demandé plus de temps que prévu.
- André a refait les joints de carrelage chez lui.

Mme Lavino a distribué les petits gâteaux de pain d'épices et fait vingt et une parts dans le gâteau au chocolat que Julien avait apporté pour son anniversaire. Après le goûter il ne restait plus rien.

- Les enfants préfèrent le chocolat au pain d'épices.
- Mme Lavino travaille dans une pâtisserie.
- Mme Lavino est maîtresse d'école.

Pierre et Nathalie ont préparé leurs déguisements pour le défilé de l'école. Pierre a retrouvé sa cape et son masque de Zorro, mais impossible pour Nathalie de mettre la main sur son chapeau pointu.

- Nathalie et Pierre se préparent pour le défilé du 14 juillet.
- Nathalie s'est inspirée d'une histoire de sorcière pour choisir son déguisement.
- Pierre a donné un coup de main à sa sœur pour fabriquer un chapeau.

Les joueurs sont sortis crosses en l'air sous les applaudissements des supporters de Brest qui sont ensuite allés dans la rue manifester leur joie. Les klaxons ont retenti pendant de longues minutes.

- L'équipe de hockey a gagné son match.
- Les supporters ont été applaudis par les joueurs.
- Les joueurs cherchent des crosses aux supporters.