

### 1) Dictée liste 14

Dimanche, comme toujours, grand-mère proposera de jouer au jeu des sept familles puis à la bataille.

Réviser les mots pour lundi 22 Juin.

### 2) Vocabulaire : les homonymes

2 Trouve les mots qui correspondent aux devinettes. Vérifie leur orthographe dans le dictionnaire .

- Une jolie histoire comme celle de Cendrillon, c'est un .....
- Quand on fait des additions, on .....
- Un petit légume vert tout rond, c'est un petit .....
- Le nombre de kilos que tu pèses, c'est ton .....

3 Complète les phrases avec le mot qui convient.

*pousse – forme – passe*

Le blé ..... très vite au printemps.

Le joueur ..... le ballon à son coéquipier.

Le capitaine ..... une équipe solide.

Cette sculpture a une belle .....

La jeune ..... se voit très bien sur la plante.

Le joueur a fait une belle ..... à son coéquipier.

### 3) Écriture



gammes d'écriture

1

Forme des phrases correctes (pense à la majuscule et au point).

- \* ont - des rayures noires - les zèbres
- \* à Thomas - pense - Julia
- \*\* à chat perché - j' - avec mes amis - jouer - aime
- \*\* plongea - et - le labrador - rapporta - à son maître - la balle
- \*\*\* as-tu rangé - dans quel placard - de sport - tes chaussures

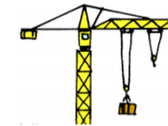
### 4) Conjugaison : le passé composé

Conjugaison : Le passé composé

PASSE PRESENT FUTUR

C'est un temps du passé.  
On s'en sert pour des actions passées, terminées, finies.  
Exemples:

Hier **j'ai mangé** des frites au restaurant.  
La semaine dernière **nous sommes allés** à l'auditorium.



Comment on le construit ce passé composé??

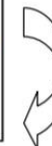
être ou avoir + Participe passé

conjugué au présent.

J'ai chanté pendant le spectacle  
Tu as chanté pendant le spectacle.  
Il/Elle a chanté pendant le spectacle.  
Nous avons chanté pendant le spectacle.  
Vous avez chanté pendant le spectacle.  
Ils/Elles ont chanté pendant le spectacle.



Je suis parti à l'auditorium.  
Tu es parti à l'auditorium.  
Il/Elle est parti à l'auditorium.  
Nous sommes partis à l'auditorium.  
Vous êtes partis à l'auditorium.  
Ils/Elles sont partis à l'auditorium.



Quand c'est un verbe avec l'auxiliaire ETRE aux 3 personnes du pluriel on met un S

Lis et recopie la leçon suivante dans ton cahier de leçon partie français

## Le passé composé

- Le **passé composé** est formé de deux mots :
  - l'**auxiliaire avoir** conjugué au présent et le **participe passé**.  
j'**ai** chanté, tu **as** chanté, il/elle/on **a** chanté,  
nous **avons** chanté, vous **avez** chanté, ils/elles **ont** chanté
  - l'**auxiliaire être** conjugué au présent et le **participe passé**.  
je **suis** arrivé(e), tu **es** arrivé(e), il/elle/on **est** arrivé(e),  
nous **sommes** arrivé(e)s, vous **êtes** arrivé(e)s, ils/elles **sont** arrivé(e)s
- Avec l'**auxiliaire avoir**, le **participe passé ne s'accorde pas avec le sujet**.  
Ils ont mangé. Il a mangé.
- Avec l'**auxiliaire être**, le **participe passé s'accorde toujours avec le sujet**.  
Elles sont parties. Elle est partie.

**Conjugué le verbe manger (auxiliaire avoir) et le verbe arriver (auxiliaire être) au passé composé.**

## 5) Calcul

Trouve les résultats le plus rapidement possible. Tu as 1 minute pour tout faire. Note ton résultat. Chaque jour tu essaieras de t'améliorer.

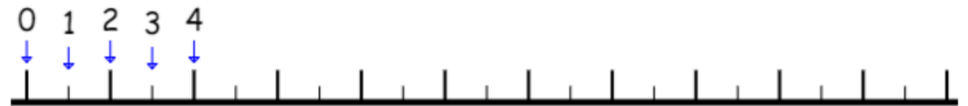
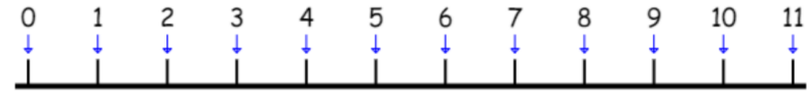
Temps : 1 min Réussite : /10  
Série 3

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| $2 \times 0 = \dots\dots$  | $8 \times 3 = \dots\dots$ |
| $4 \times 4 = \dots\dots$  | $4 \times 9 = \dots\dots$ |
| $8 \times 10 = \dots\dots$ | $8 \times 1 = \dots\dots$ |
| $4 \times 10 = \dots\dots$ | $8 \times 9 = \dots\dots$ |
| $3 \times 0 = \dots\dots$  | $4 \times 7 = \dots\dots$ |

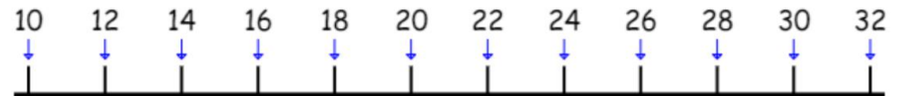
## 6) Mathématiques : la droite graduée

### La droite graduée

- une droite graduée a des graduations régulières (1 carreau ou un demi-carreau)
- les nombres sont ordonnés



- Une droite ne commence pas toujours à 0
- Une droite n'est pas toujours graduée de 1 en 1



- Elle sert à placer des nombres dans l'ordre. (à d'autres choses aussi que l'on pourra noter mais ici nous ne l'avons utilisée qu'à cet effet pour le moment.)
- Elle sert à savoir dans quel intervalle<sup>1</sup> se situent des nombres, ou à placer des nombres dans un intervalle ; donc pour comparer des nombres
- Elle peut servir à intercaler des nombres.<sup>2</sup>
- Elle sert à calculer.<sup>3</sup>

Pour chaque droite graduée, écris les nombres qui manquent sur les traits (graduation)

