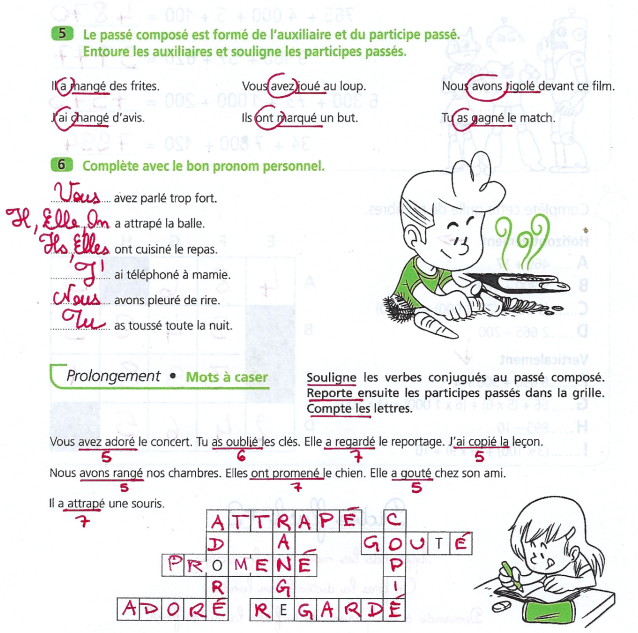
# Vendredi 3 avril 2020 Conjugaison







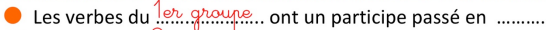
## Français CM

#### Le passé composé

- Le passé composé exprime .... une action terminée
- Il est formé de l'auxiliaire ......ப்டை ou ....வலர்......
- Et du <u>rarticipe passé</u> du verbe.

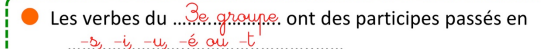
Jai travaillé aux participe avoir passe

Je suis allé aux participe être passe



Les verbes du ........ ont un participe passé en .........

marcher → marché finir → fini



nrendre → pris. partir → parti... battre → battu peindre → peint.



© pris → prise construit → construite soumis soumise

marcher
J <u>ai</u> marché
Cu <u>as</u> marché
il, elle, on <u>a</u> marché
Nous <u>avons</u> marché
Vous <u>avez</u> marché
Is, eles <u>ont</u> marché

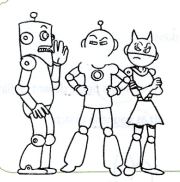
finir
J <u>ai</u> fini
Cu <u>as</u> fini
il, elle, on <u>a</u> fini
Nous <u>avans</u> fini
Yous <u>avez</u> fini
Is, elles <u>ont</u> fini

partir
Je <u>suis</u> parti
Cu <u>es</u> parti
il, elle, on <u>est</u> parti
Nows sommes partis
Vous <u>êtes</u> partis
Is, eles <u>sont</u> partis



## 0202 I Calcul

Calcule les sommes.



Horizontalement ->

$$765 + 4000 + 5 + 100 = 4870$$

$$9100 + 57 + 620 = 9777$$

$$6300 + 73 + 1000 + 200 = 7573$$

$$34 + 7800 + 120 = 7954$$

Complète cette grille de nombres.

	r			
<b>A</b> 469 + 17	_	1		
<b>B</b> 5 300 + 189	A			
$\mathbf{C}$ (9 x 9) + (3 x 1 000) + (9x100)				
<b>D</b> 2 665 – 200	В			
Verticalement 🗸				
<b>F</b> 8 030 + 500 + 4	IOC			
C (5 , (5 , 5) , (6 , 1 000) , (4 , 100)	1971			

**H** ...... 895 – 10 **I** ...... (3 x 100) + (9 x 9) + 10 E F G H I 3 4 8 6 3 4 8 9 4 6 5 4 6 5

Dictée flash #2

Apprends les mots pour la dictée. On fera la dictée bilan lundi.

Demande à ton parent de le faire la dictée flash

Attendus

de fin de cycle 3 : Maitriser les relations entre l'oral et l'écrit.

Objectif: Connaitre les valeurs sonores de « é », « è » et « ê ».

#### • Dictée flash n° 2

Des vagues en colère s'élèvent dangereusement, elles se détachent sur le ciel du Japon.

#### ■ Le nombre mille

1 000 = \_\_\_\_\_\_\_ centaines

1 000 = \_\_\_\_\_\_\_ dizaines

1 000 = 1000 unités

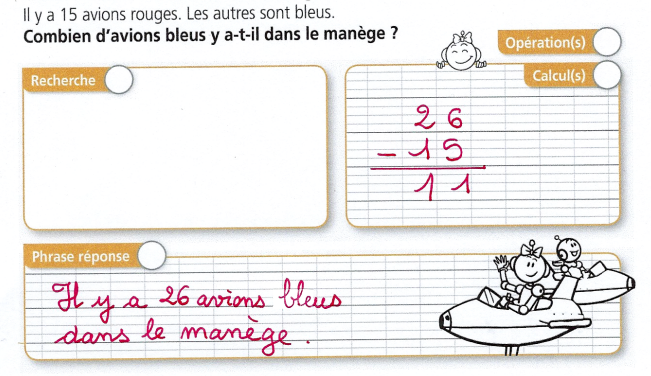


#### . Complète le tableau.

1425		(1x100)+(4x100)+(2x10)+5
2 072	deux mille soixante douze.	(2×1000)+ (7×10)+2
	troismille neuf cent soissante	$(3 \times 1000) + (9 \times 100) + (6 \times 10) + 2$
5339	cinq mille trois cent trente-neuf	$(5 \times 1000) + (3 \times 100) + (3 \times 10) + 9$
4 620	quatre mille six cent wingt	(4×1000)+(6×100)+(2×10)

#### Problème

Robotine observe les 26 avions du manège.



### Lecture

#### La légende des Rois mages

Autrefois, en Mésopotamie, les rois étaient des gens très savants.

À côté de leur palais, ils bâtissaient de grandes tours appelées «ziggourats». Le soir, ils montaient tout en haut et ils regardaient les étoiles.

Trois rois vivaient là-bas: Gaspard, Melchior et Balthazar. On raconte qu'ils avaient des pouvoirs magiques, on les appelait: «les Rois mages».

Un soir, du haut de leur tour, ils ont vu une nouvelle étoile, énorme et plus brillante que les autres. Étonnés, les rois ont consulté leur grand livre de magie. Le

livre disait: «Suivez cette étoile, elle vous mènera au roi des rois!»

Alors, les rois ont pris de beaux cadeaux, sont montés sur leurs chameaux et ils sont partis à travers le désert... ??



#### a Entoure:

- en rouge le nom du pays où cette histoire se déroule,
- en bleu le mot qui dit quand se passe l'histoire,
- en vert les prénoms des personnages.

#### **b** Coche la réponse.

À ton avis, cette histoire est-elle finie?

□ oui 
▼ non

1	Coche les bonnes répor	nses.					
	1. Les rois regardaient le	es étoiles	X	le jour. la nuit. le matir			· .
	□ p	rillante. etite. leue.		<			
	3. Les Rois mages étaier	X sa	néch avan onte	ts.	COST TY		
2	Relis l'histoire. Entour	e la phrase	e qui	est vrain	nent dans	l'histoii	re.
	Suivez cette étoile et vo Suivez cette étoile et vo Suivez cette étoile, elle	us aurez d	les p				
3	<b>Complète</b> les phrases a	vec les mo	ots d	e l'histoi	re.		
	1. On appelait ces rois	les Rois _	Mag	es	».		
	2. Les «ziggourats» étai	ent de gra	andes	s <u>tours</u>			
	3. Les rois sont montés	sur des _	Char	neaux	· ·		
4	<b>Dessine</b> les rois et écris	leurs préi	nom	S.			
	Gaspard	Melc	hior		Bal	thazar	