

Lundi 27 avril 2020

## Dictée flash

Demande à ton parent de te faire la dictée flash.

N'oublie pas de bien revoir tes mots.

Dictée 22

### La légende arthurienne

Les accents (2) : accentuer ou non la lettre « e »

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

Objectif : Écrire « é », « è » ou « e ».

• Dictée flash n° 1

des chevaliers cruels – le dernier ennemi – une aventure terrible –  
des lieux imaginaires – un enchanteur merveilleux

## Questions de lecture

### 46. Où Deucalion et Pyrrha sont sauvés des eaux

Qu'arrivent-ils aux hommes ?

*Ils ont tous été noyés sous le déluge.*

Où s'échouent Deucalion et Pyrrha ?

*Sur une montagne appelé le Mont Parnasse.*

Pourquoi Zeus les laisse-t-il vivre ?

*Zeus adore faire plaisir à Hermès et  
Deucalion et Pyrrha étaient innocents.*

Pourquoi Deucalion prend-t-il une poignée de terre ?

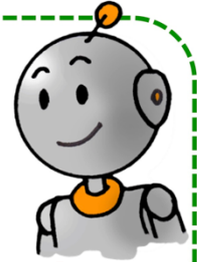
*Car il est heureux que Zeus leur  
ait laissé cette terre.*



Deucalion et Pyrrha

# Grammaire

## La phrase simple, la phrase complexe



- Une **phrase simple** : ...*ne contient qu'un seul verbe conjugué*.....  
✎ *Il travaille tard.*.....
- Une **phrase complexe**: ...*contient plusieurs verbes conjugués*.....  
Elle contient autant de ...*propositions*..... que de ...*verbes*.....  
✎ [*Il sentit*] [*que Marguerite lui étendait une couverture sur les genoux.* ]  
*2 propositions*
- Il existe **plusieurs sortes de propositions**
  - ...*La proposition indépendante*..... Elle ne dépend d'aucune autre proposition et aucune proposition ne dépend d'elle.  
✎ *La nuit tombait.*.....
  - ...*La proposition principale*..... Elle entraîne avec elle une ou plusieurs ...*proposition(s) subordonnée(s)*.....  
✎ [*Il sentit*] [*que Marguerite lui étendait une couverture sur les genoux.* ]  
*Proposition principale*                      *Proposition subordonnée*

1./ Dans chacune des phrases suivantes, souligne les verbes conjugués et mets chaque proposition entre parenthèses selon l'exemple :

Exemple :

(Les touristes se pressent dans la rue)(qui monte vers le château.)

- 1./ (Un bol de cidre doux accompagne les crêpes dans ce restaurant.)
- 2./ (Dès que le vent se lève), (les ailes du moulin commencent à tourner. )
- 3./ (Il raccrocha le téléphone) (et haussa les épaules. )
- 4./ (La nuit approchait) (et déjà les magasins avaient allumé leurs vitrines. )
- 5./ (J'ai lu en trois jours le livre) (dont tu m'as parlé. )

2./ Souligne en vert les propositions principales et en bleu les propositions subordonnées des phrases suivantes :

- 1./ Il adorait les crêpes que sa tante lui faisait le dimanche.
- 2./ Elle ne se souvient plus où elle a rangé ses clés.
- 3./ Je n'ai pas du tout aimé le film dont tu m'avais parlé.
- 4./ Si tu avais suivi mes conseils, tu n'aurais pas fait de bêtises.
- 5./ Quand il aperçut la mer pour la première fois, Rémi ouvrit de grands yeux.

# Mathématiques

## A Calcul • Calcule.

		5	4	8	7			
	x			8	5			
	Ⓜ	2	7	4	3	5		
		+	4	3	8	9	6	0
		4	6	6	3	9	5	

3	2	7			
-	2	4	↓		
	8	7			
-	8	4			
		3			

1	2				
2	7				

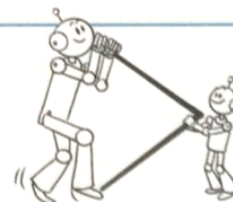
4	6	3	1		
-	4	2	↓		
	4	3			
-	4	2	↓		
		1			
-		6			
		5			

6					
7	7	1			



## B Numération

Écris les nombres suivants dans l'ordre décroissant (du plus grand au plus petit).



4 501 000

4 520 000

4 050 200

405 200

4 205 000

4 520 000

4 501 000

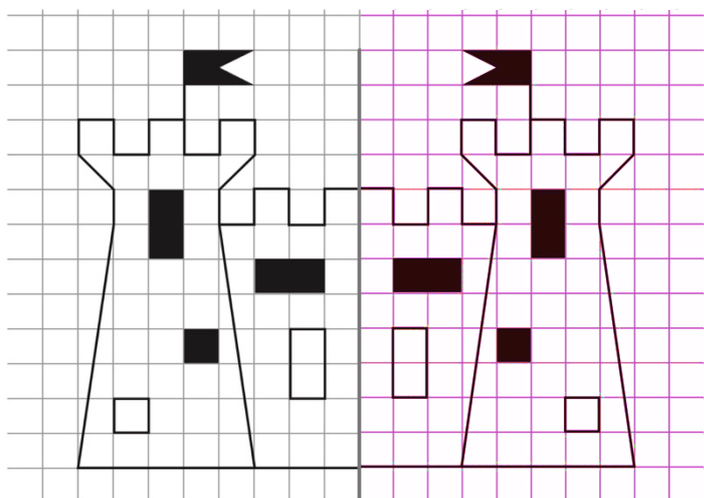
4 205 000

4 050 200

405 200

## C

Géométrie - La symétrie • Trace le symétrique du dessin par rapport à l'axe vertical.



# Problème

64



Dans le club de sport de Tirobot, il y a 144 adhérents. Tirobot a décidé de commander des teeshirts à 8,50 €. La moitié des adhérents en achète.

**Combien Tirobot va-t-il dépenser ?**

Ta réponse

$$144 : 2 = 72$$

72 adhérents vont acheter des teeshirts.

$$72 \times 8,50 = 612$$

Tirobot va dépenser

612 €.

Opération(s) posée(s)

$\begin{array}{r} 144 \\ - 14 \\ \hline 04 \\ - 4 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ \hline 72 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8,50 \\ \times 72 \\ \hline 1700 \\ 59500 \\ \hline 612,00 \end{array}$
--	---	---

## Les mots cachés

Colorie chaque mot d'une couleur différente (tu peux utiliser deux fois la même couleur mais pas côte à côte).

Y P X H Y Z T E K R B X G F Q  
 H C V C P S U E W C B L E R Y  
 Z Q C X I Q X W K M A Q B E L  
 R B B L R B W H R D H F G H E  
 Q O T I A E W U I M M O A A G  
 H L C E K O F A F E T H Ç G I  
 L K E T J Z T N C E B G X Y O  
 E V X M B E Ç T F Y P U E T N  
 S V E U U G G I T R O M A I N  
 K H A R H A R Q A E O Z U J A  
 Q H Z L I J Ç U B R M R B A I  
 Q C U K C P R I M H A C E R R  
 R X F D C S M T O H C C Q E E  
 W Z O I B M E E C K X P I N I  
 G Z A K S D Z C H P C J V E D

ROME

ROMAIN

LEGIONNAIRE

ANTIQUITE

GLADIATEUR

CHAR

ARENE

COMBAT

EMPIRE

CIRQUE

ESCLAVE

TOGE

