

Lis le texte et indique si les éléments encadrés sont des compléments du nom (CdN) ou des compléments du verbe (COI).

1

Mon grand père est journaliste : c'est un spécialiste du cinéma.
 Il travaille pour une émission qui parle du cinéma.
 Il a une mémoire incroyable : il peut raconter dans le détail
 le scénario de nombreux films, même s'il manque de temps
 pour voir tous les films. Chaque année, au festival de Cannes,
 il rencontre des acteurs célèbres. Grâce à lui, j'ai vu
de nombreux films. Moi aussi, je rêve de Cannes et de son festival :
 un jour, il a promis qu'il m'y emmènerait. C'est seulement une question de temps !



2



La tante de Gaston habite au bout de ma rue.
 Quand l'heure du gouter arrive, une odeur délicieuse sort
de sa cuisine : elle est la spécialiste des tartes aux fruits.
 Le mercredi après-midi, elle nous invite souvent à nous assoir
 à la table de sa cuisine. On déguste des tartes aux fruits
 qu'on ne trouve nulle part ailleurs !
 Le jeudi matin, à l'école, tout le monde parle de Gaston
 et de sa tante : on discute du gouter qu'elle nous a offert.

3

Complète le texte avec les verbes proposés conjugués au futur.

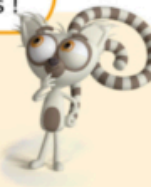
« Plus tard, a déclaré Gaspard, je m'appellerai Gaspard VI
 et je _____ le roi du village. Vous m'_____ au doigt et
 à l'œil parce que vous _____ mes terribles colères.
 J'_____ pour vous d'horribles châtiments.
 Par exemple, quand vous _____, je _____ vos *J'aime lire*,
 je _____ vos jouets, je _____ tous vos œufs en chocolat.
 — D'accord, mon chou, a dit maman. Mais en attendant,
 Votre Majesté, vous _____ à finir votre royale purée ! » *S.M.*

être - obéir
 craindre
 inventer
 désobéir - déchirer
 casser - manger
 penser



Pour commencer

Chaque expression
doit servir deux fois !



Complète les phrases ci-dessous avec les expressions
qui te sont proposées.

Juliette arriva au quatrième étage
exactement au moment où les portes
de l'ascenseur s'ouvraient.

1, elle était hors
d'haleine, mais elle put dire à
Ludivine qui sortait de la cabine :
« Tu vois, j'ai gagné mon pari ! »

Le repas n'en finissait pas.
Monique écoutait d'une oreille
distracte son collègue raconter
des histoires stupides
et des anecdotes sans intérêt.

Elle 3 et
 4.

Patrick ferma l'écran de son ordinateur,
 8 pour s'étirer et se
frotta la nuque raidie par les longues
heures de travail.

Au moment d'entrer dans
sa voiture, Samuel s'immobilisa
et 2 : un chimpanzé
faisait la sieste sur la banquette
arrière !

Lison 5 et
 6 : elle regarda, désolée,
la statuette se fracasser sur le carrelage.

Le shérif n'avait pas l'air de plaisanter :
Jane jeta son arme à terre et

7.

Le bébé 9.
Son papa le prit dans les
bras en lui disant : « Allez mon
lapin, tu n'en peux plus,
c'est l'heure d'aller au lit ! »

Ça faisait cinq minutes que Perrine attendait Joachim devant le cinéma.
Elle commençait à penser qu'il ne viendrait plus quand elle le vit déboucher
du coin de la rue. Qu'il était beau, dans son blouson de cuir !
Quand il s'approcha d'elle en s'excusant pour le retard, 10.

bâilla à s'en décrocher la mâchoire

mit la main devant la bouche

son cœur battait à tout rompre

ouvrit des yeux tout ronds

leva les bras en l'air

Explique la signification particulière de ces expressions dans les différentes phrases.

Mathématiques : Entraînement sur les additions de nombres décimaux

- 7** * **Trouve** qui a bien posé l'opération : $24,5 + 7,39$. Puis, **calcule**-la.

Éva	Jules	Léa
$\begin{array}{r} 24,5 \\ + 7,39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24,5 \\ + 7,39 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24,5 \\ + 7,39 \\ \hline \end{array}$

- 8** * **a. Écris** les nombres suivants avec 2 chiffres après la virgule.

$68,5 = 68,50$	$75,6 = \dots$	$867 = \dots$
$7,6 = \dots$	$98 = \dots$	$377,4 = \dots$

- b. Pose et effectue** ces additions.

$75,6 + 68,58$	$867 + 75,6$	$867 + 68,5 + 75,6$
$377,4 + 98$	$7,6 + 98$	$377,4 + 7,6 + 98$

- 9** * **Trouve** un ordre de grandeur du résultat de ces opérations. Puis **pose**-les et **calcule** le résultat exact.

- a.** $58,9 + 82,7$
b. $9,27 + 68,2$
c. $856 + 31,7$
d. $694,85 + 78,6$

- 10** ** Sans poser l'opération, **trouve** le bon résultat.

a. $8,7 + 2,19$	10,26	10,89	89,19
b. $75,06 + 12$	75,18	87,06	7 518
c. $28,82 + 14,5$	32,32	40,32	43,32
d. $0,83 + 2,03$	3,46	85,03	2,86
e. $400,8 + 52,31$	453,11	452,39	9 239

- 11** * **problème** Hélène achète 1 kg de pommes à 1,65 € et 1 kg de raisin à 3,89 €. Combien dépense-t-elle en tout ?

- 12** ** **problème** À l'épicerie, Fabien achète du café à 5,47 €, du riz à 2,37 €, un pot de confiture à 3,75 €, un paquet de biscuits à 1,35 € et un pack d'eau gazeuse à 6,89 €. Fabien a 20 €. A-t-il assez d'argent pour payer ses courses ?



- 14** *** **L'intrus. Trouve** l'intrus. Une seule de ces additions n'a pas un résultat supérieur à 100. Laquelle ?

$5 + 95,7$	$25,8 + 85,2$	$8,5 + 93,67$
$15,38 + 87,6$	$75,9 + 24,9$	$55,5 + 49,01$
$61,99 + 39,2$	$99,05 + 0,99$	$53,36 + 46,1$
$2,99 + 98,25$	$95,25 + 4,95$	$15,6 + 85,25$