

**Mercredi 10 juin**  
**CE2**

RITUELS

- Retrouve les erreurs cachées dans chaque phrase.

- a) Les parents de Gabriel ont préféré lui offrir un dictionnaire et un jeu de société.  
b) Il pleut, il mouille, c'est la fête à la grenouille.  
c) Pendant les vacances, je vais partir à la montagne.

- Pose et calcule :

$$3\ 543 - 1\ 802 = 1\ 741$$

$$6\ 549 \times 58 = 379\ 842$$

$$6\ 471 : 4 = 1617 \text{ et il reste } 3$$

FRANCAIS

- Lecture documentaire

Observe les horaires de ce cinéma, puis réponds aux questions.

## Cinéma Vox

Horaire des séances

	mercredi 2 mars	jeudi 3 mars	vendredi 4 mars	samedi 5 mars	dimanche 6 mars	lundi 7 mars	mardi 8 mars
Le mystère du fantôme	13 h 30 16 h 00	15 h 30	19 h 30	14 h 00 16 h 00 20 h 00	13 h 30 16 h 00 19 h 30	15 h 30	15 h 30 18 h 00
Sacré Zouzou!	13 h 30 16 h 00 19 h 30	—	—	18 h 30 21 h 30	—	15 h 00 17 h 30	14 h 00 17 h 00
Pourquoi pas nous?	—	18 h 30 21 h 00	17 h 00 19 h 30 22 h 00	13 h 30 20 h 30 22 h 00	15 h 00 19 h 30	10 h 15	10 h 15
LE VÉLO MAGIQUE	9 h 30 13 h 30 19 h 30	—	15 h 30	10 h 30 16 h 30 20 h 00	10 h 30 16 h 00 21 h 00	21 h 00	13 h 30 16 h 00 18 h 30
SAMY AU PÔLE NORD	9 h 30 13 h 30 19 h 30	15 h 00 19 h 30	17 h 00 19 h 30 22 h 00	14 h 00 20 h 30 22 h 00	9 h 30 13 h 30	—	—

date: .....

- Janick veut aller voir «Le Mystère du fantôme» jeudi.  
À quelle heure y a-t-il une séance? Il y a une séance à 15h30.
- Quel jour ne peut-on pas voir le film «Pourquoi pas nous?»?  
On ne peut pas le voir le mercredi 2 mars.
- Mariam voudrait aller au cinéma lundi matin. Quel film peut-elle voir?  
Elle peut aller voir le film Pourquoi pas nous ? .
- Il est presque 17 heures, nous sommes mardi. Quel film va commencer?  
Il s'agit du film Sacré Zouzou ! .

date: .....

- Quel film n'a aucune séance vendredi? Il s'agit du film Sacré Zouzou ! .
- Deux séances commencent à la même heure samedi après-midi.  
Pour quels films? Ce sont les films Le mystère du fantôme et Samy au Pôle Nord.
- Louis est allé voir «Le Vélo magique» un soir à 21h00. Quel jour était-ce? C'était dimanche
- Pour aller voir «Samy au pôle Nord» un matin, quels sont les jours possibles?  
On peut y aller le mercredi ou le dimanche.

## MATHEMATIQUES

- Calcul mental : Complète le tableau

$6 \times 8 = 48$	$5 \times 7 = 35$	$8 \times 8 = 64$	$4 \times 9 = 36$	$7 \times 3 = 21$
$3 \times 9 = 27$	$4 \times 4 = 16$	$7 \times 6 = 42$	$6 \times 5 = 30$	$8 \times 7 = 56$

- Problèmes

Problème 1 : Lisa a ramassé 164 coquillages. Si elle les partage équitablement entre 4 camarades, **combien de coquillages chacun va-t-il avoir ?**

$$164 : 4 = 41$$

Chacun d'entre eux va avoir 41 coquillages.

Problème 2 : On veut ranger 573 oeufs dans des boîtes pouvant en contenir 6.

**Combien de boîtes faut-il pour ranger tous les œufs ?**

**Combien y aura-t-il d'œufs dans la dernière boîte ?**

$$573 : 6 = 95 \text{ et il reste } 3$$

Il y aura 95 boîtes complètes et une boîte incomplète.

En tout, il faudra donc 96 boîtes pour ranger tous les œufs.

Il y aura 3 œufs dans la dernière boîte.

Problème 3 : Dans une salle des fêtes d'une commune, il y a 37 rangées de fauteuils. Sur chaque rangée, il y a 46 fauteuils. Le prix de l'entrée du spectacle est de 16 euros.

**Combien vont rapporter les entrées du spectacle si la salle des fêtes est complète ?**

$$37 \times 46 = 1702 \rightarrow \text{Il y a } 1\,702 \text{ places dans la salle.}$$

$$1702 \times 16 = 27\,232$$

Si la salle est complète, les entrées du spectacle vont rapporter la somme de 27 232 euros.

## ANGLAIS

Revoir le vocabulaire de position en s'entraînant de nouveau sur les activités suivantes à l'adresse donnée.

« Ecoute et répète – Listen and repeat »

« Ecoute et relie - Listen and match »

« Play memory »

<https://view.genial.ly/5e7791f50fcfb90d9f98c792>