

# Le coin du prof

Maths alors !



1

Du nouveau !

2

Remue-méninge

10

#DSDEN86

# MATHebdo

3

Espace et  
Géométrie

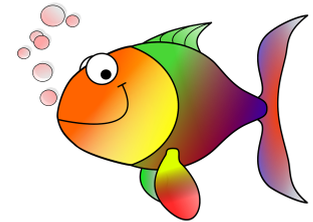
9

8

10

PROBLÈMES  
PAR SEMAINE

4



## Poissons

7

6

5



Problem  
in English

Entraînement

## Semaine 22 - MS



## Le coin du prof

### Oraliser

Un problème peut également être proposé uniquement à l'oral. Cela développe des **automatismes** différents pouvant rassurer ou déstabiliser les élèves. Chacun doit trouver ensuite sa **propre voie de résolution**.

### Lâcher-prise

**L'enseignant assigne aux élèves la responsabilité de leur travail** et l'autorisation à expérimenter les chemins qu'ils choisissent. Cette posture est ressentie par les élèves comme un gage de **confiance**.

### Ritualiser dans l'EDT

Pourquoi ne pas proposer un problème à l'entrée en classe le matin et l'après-midi comme **rituel de mise en route** ? Et le mercredi, 2 problèmes en **rituel d'accueil** ?

Codage

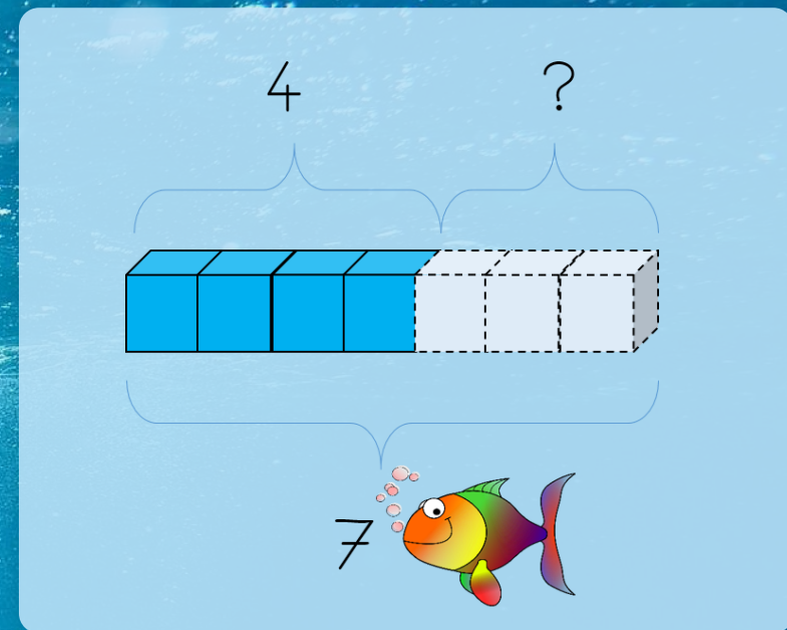
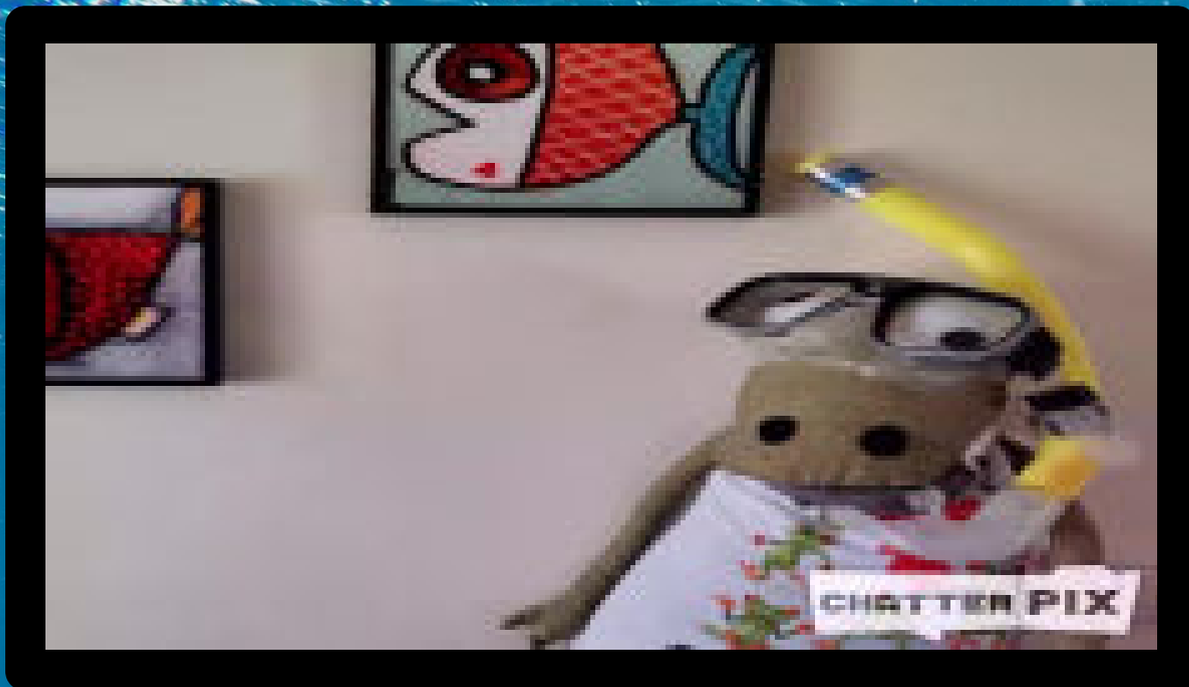
Problème n°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Codage	A	A/C	E	D	K	A/K	D	I/J	I/K	J



Du nouveau !

1

# Invente ton problème !



Nous contacter pour envoyer ton problème...

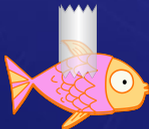
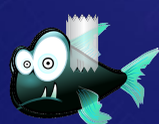
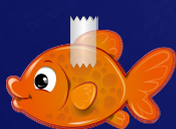
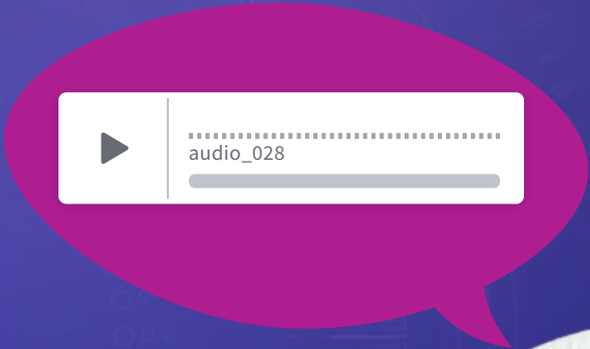


新的！

2

# 鱼在后面

A/C



代表 / 模型

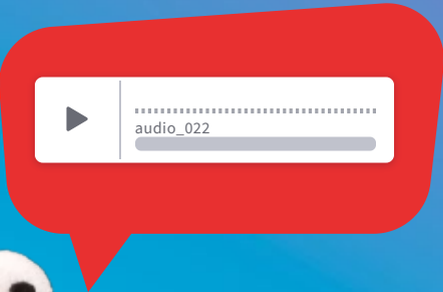


Entraînement

3

# L'aquarium

E



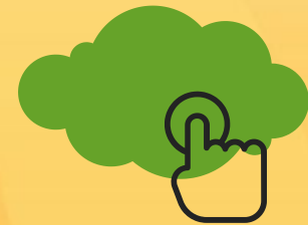
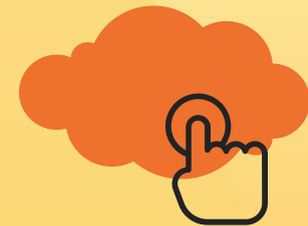


Entraînement

4

# Les poissons d'avril

D





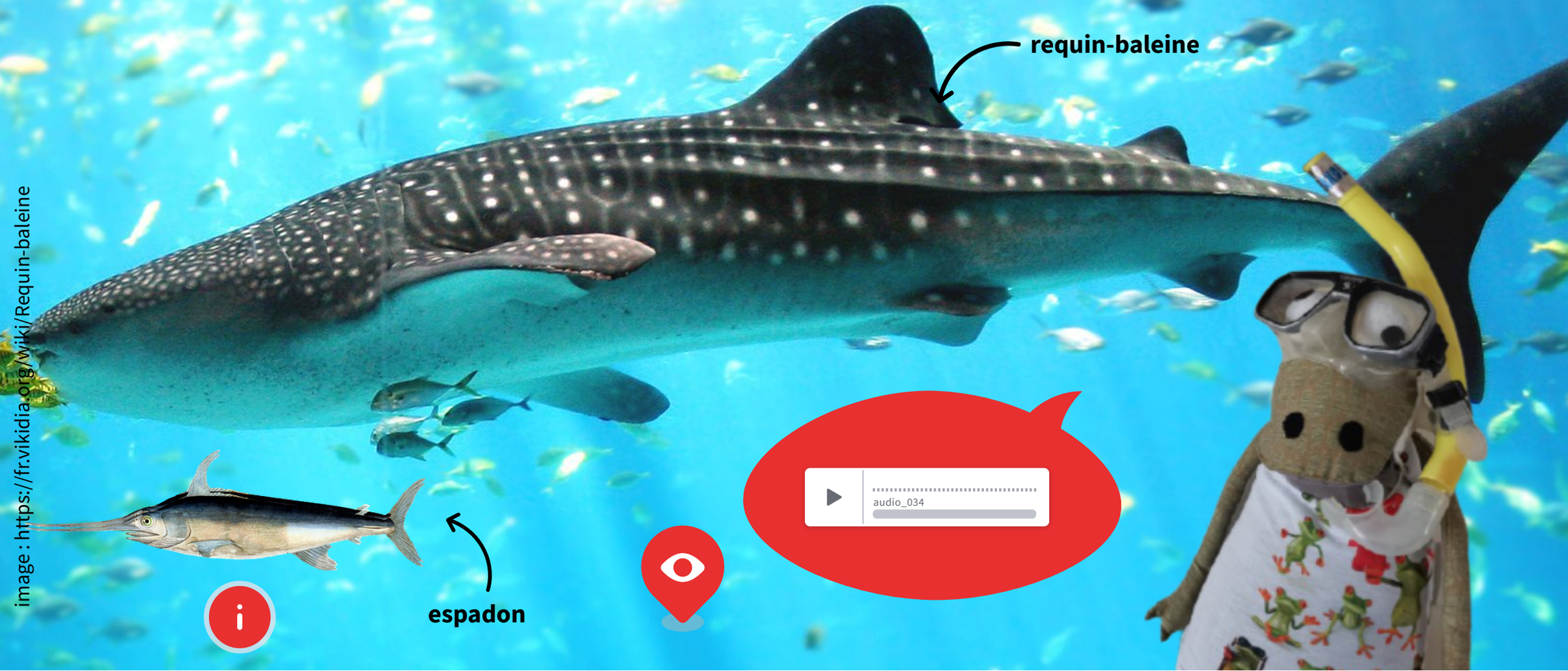
Entraînement

5

# Le requin baleine et les espadons

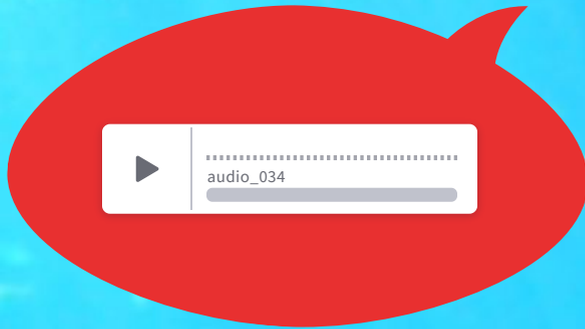
K

image : <https://fr.wikidia.org/wiki/Requin-baleine>



requin-baleine

espadon





Entraînement

6

# A l'aquarium

A/K



VERIFIER



5€



1€





Problem in English

7



# James and April Fools' Day



?	



1

2

3

4

5



aide

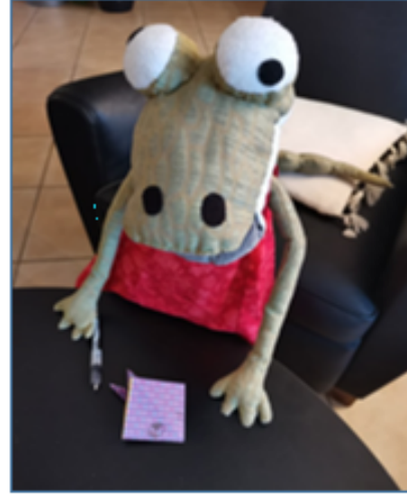
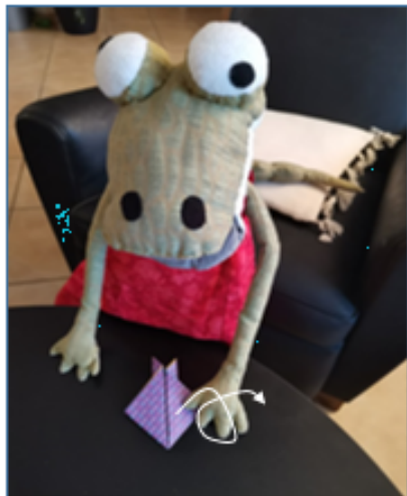
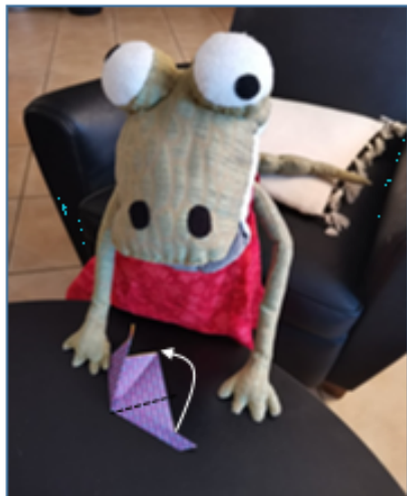
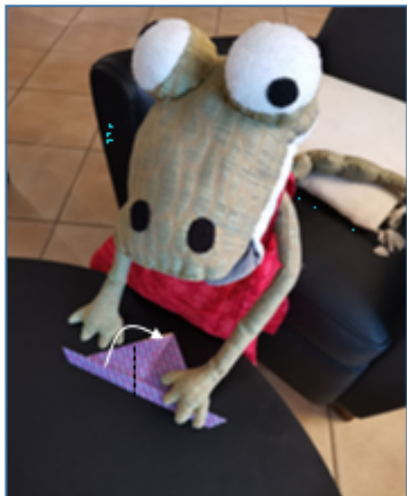
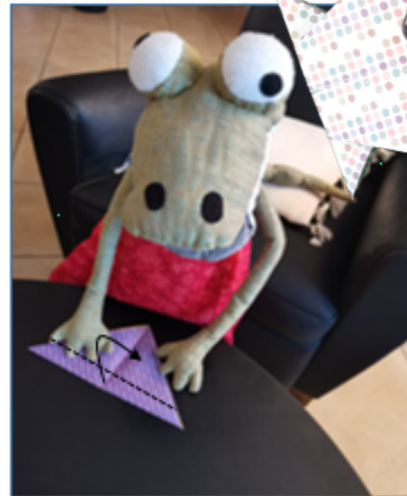


réponse par ici

bonus



*Ecoute bien James et réponds à la question en anglais...*

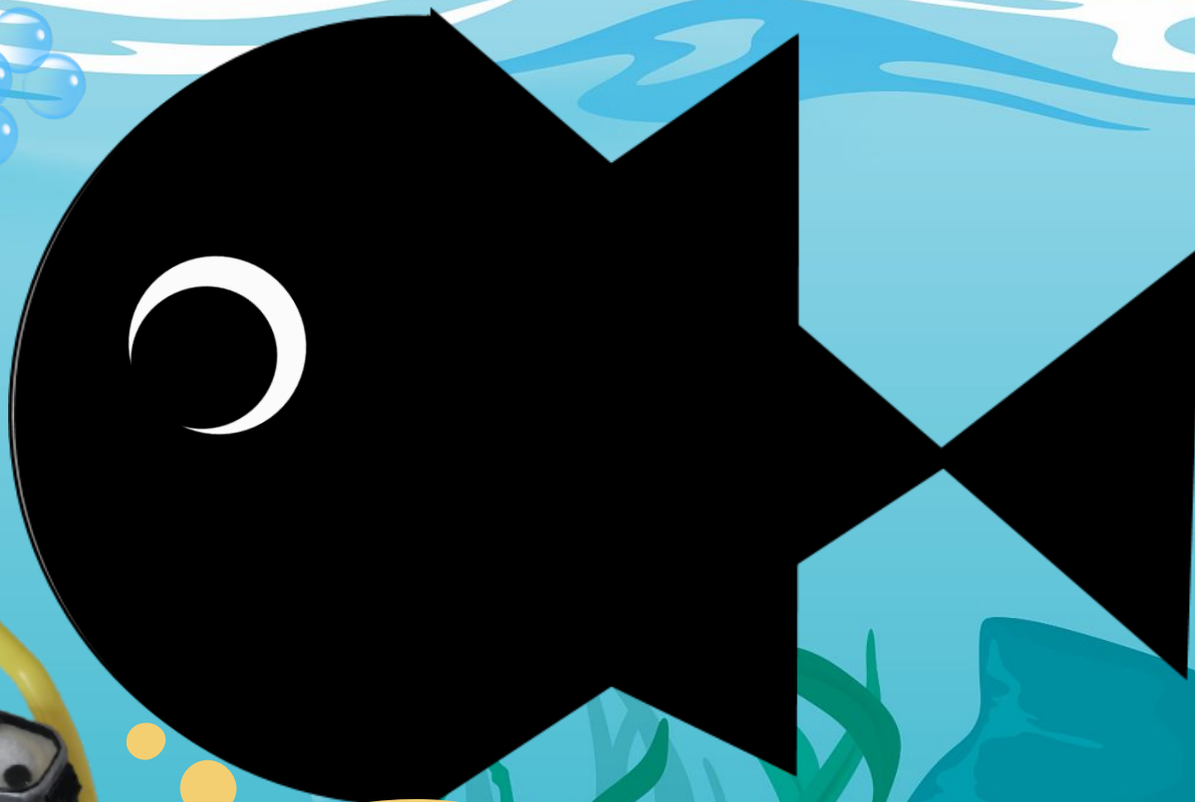
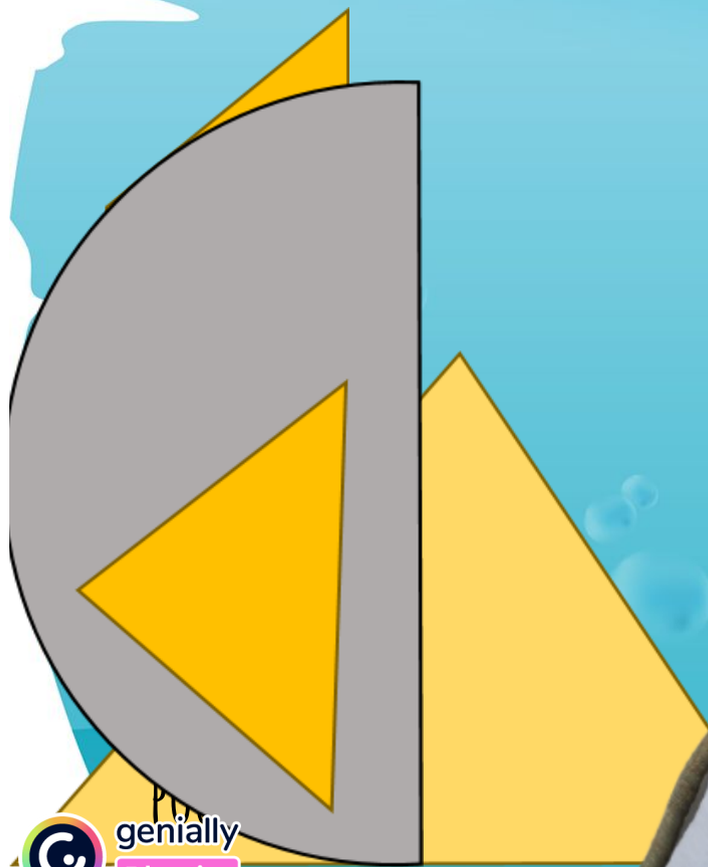


Un autre modèle  
par ici





# Le poisson





Remue-méninge

10

# L'âge de Josette



Solution





Maths alors !

# PoéMATHiques !

PRINTEMPS  
DES  
POÈTES



*Voici pour vous la danse des carrés, une occasion unique de faire vivre les formes géométriques avec vos élèves !*

*Faire vivre les carrés, avant de les manipuler puis de les représenter !*

Les paroles sont ici.

