

Le coin du prof

Maths alors !



1

Du nouveau !

2

Remue-méninge

10

#DSDEN86

MATHebdo

3

Espace et
Géométrie

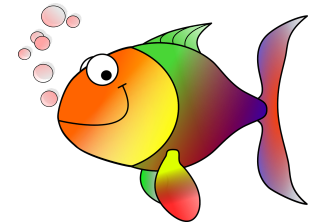
9

8

10

PROBLÈMES
PAR SEMAINE

4



Poissons

Problem
in English



7

6

5

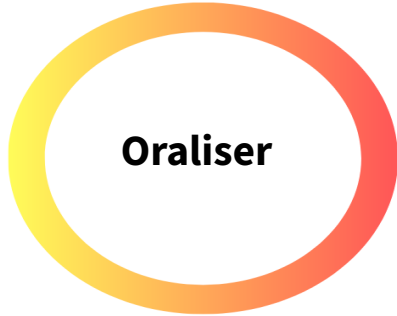
Entraînement

Semaine 22 - GS

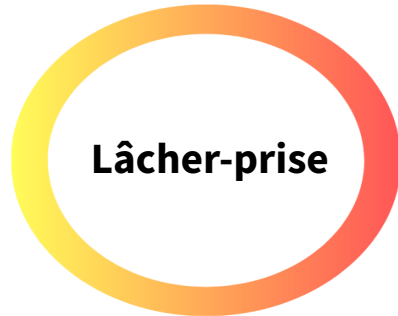




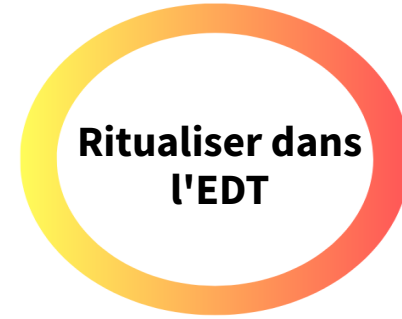
Le coin du prof



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**.



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**.



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** ?



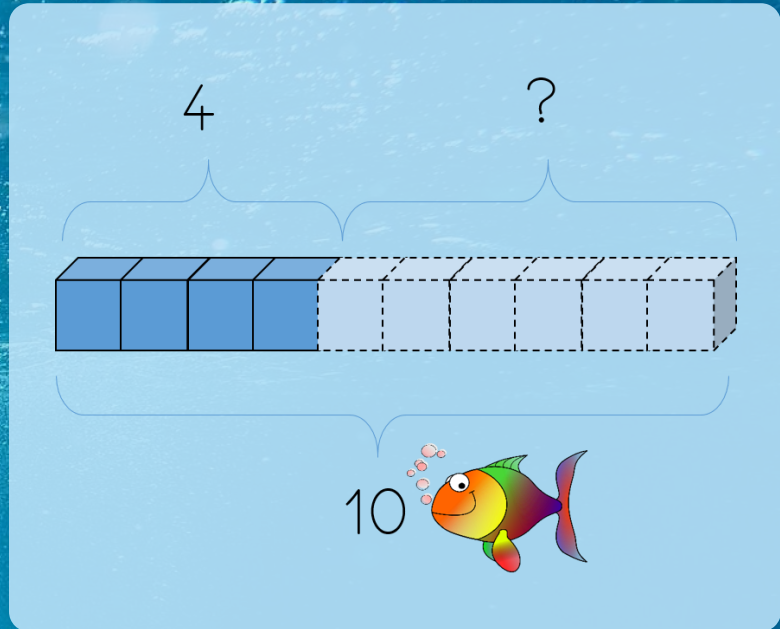
Problème n°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Codage	A	A/C	E	D	K	A/K	D	I/J	I/K	J



Du nouveau !

1

Invente ton problème !



Nous contacter pour envoyer ton problème...

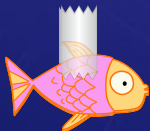
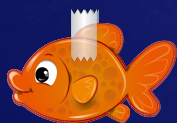
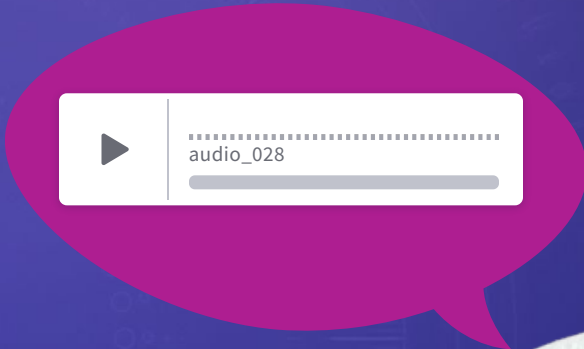


新的！

2

鱼在后面

A/C



代表 / 模型

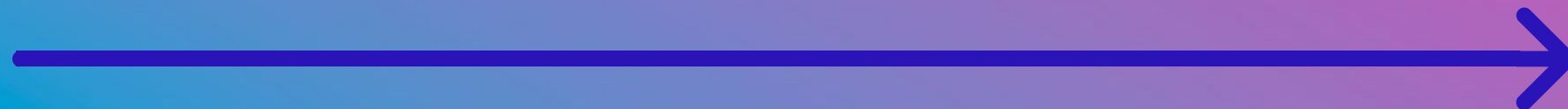
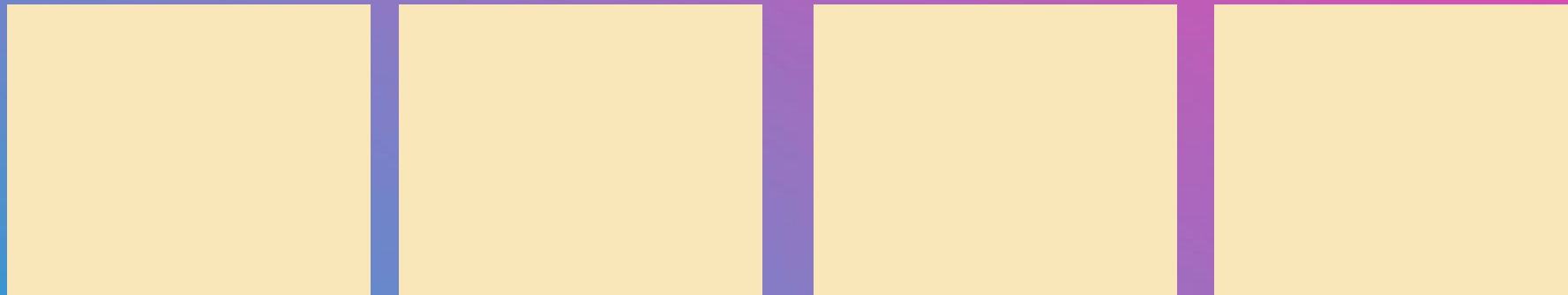


Entraînement

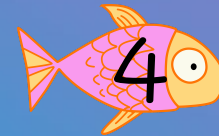
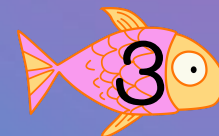
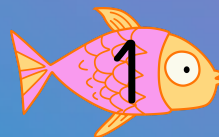
3

L'aquarium

E



nom des poissons

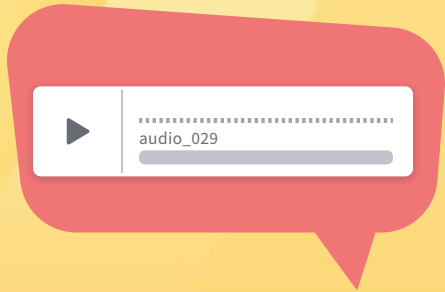




Entraînement

4

Les poissons d'avril





Entraînement

5

Le requin baleine et les espadons



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



requin-baleine



thon





Entraînement

6

A l'aquarium

A/K



VERIFIER



3€



2€





Problem in English

7



James and April Fools' Day



?	



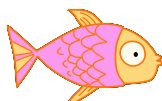
1

2

3

4

5



aide



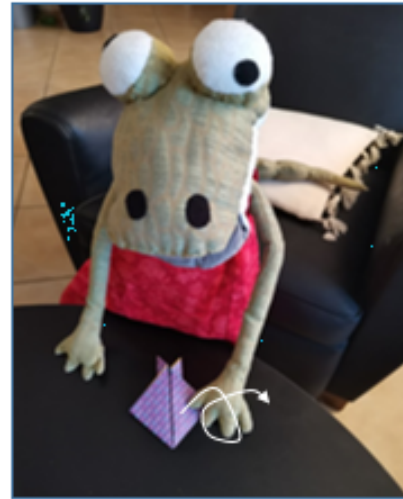
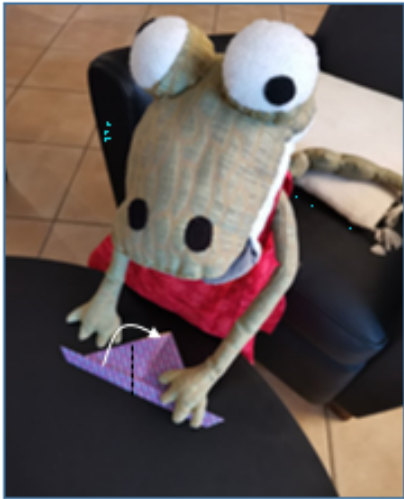
réponse par ici

bonus



a basket

Ecoute bien James et répons à la question en anglais...

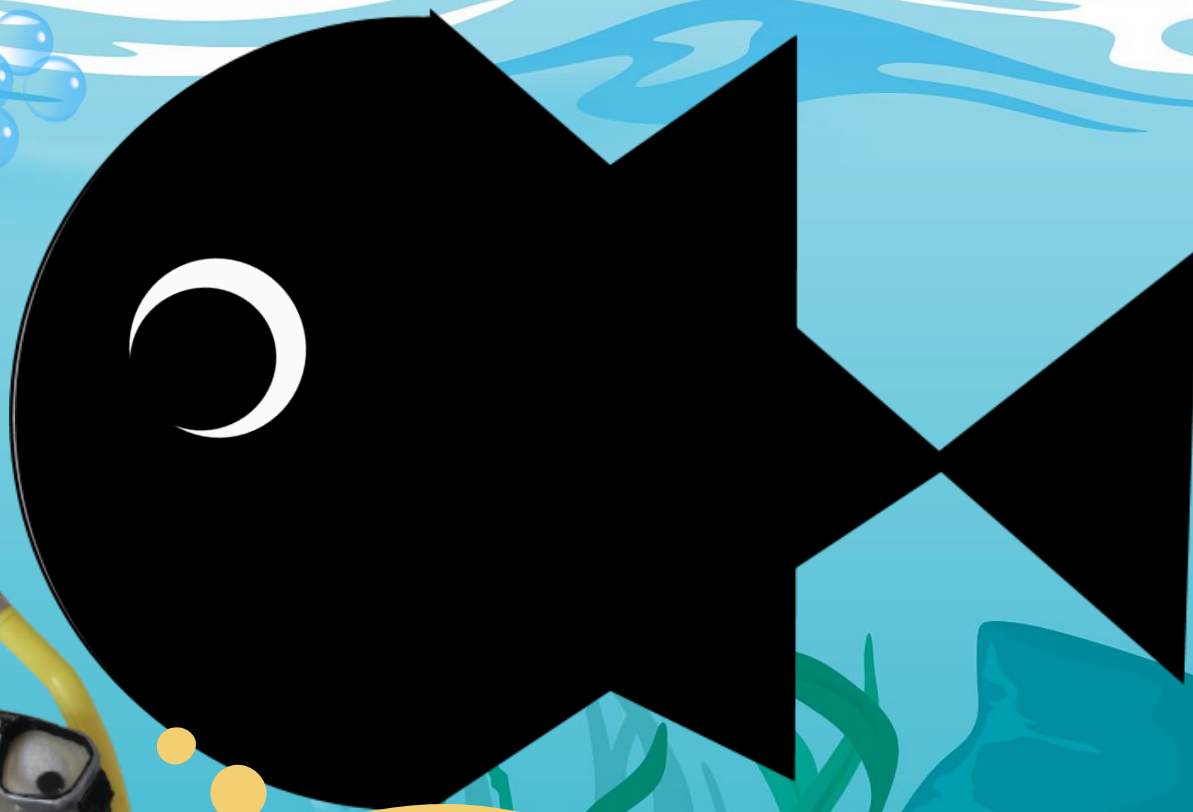
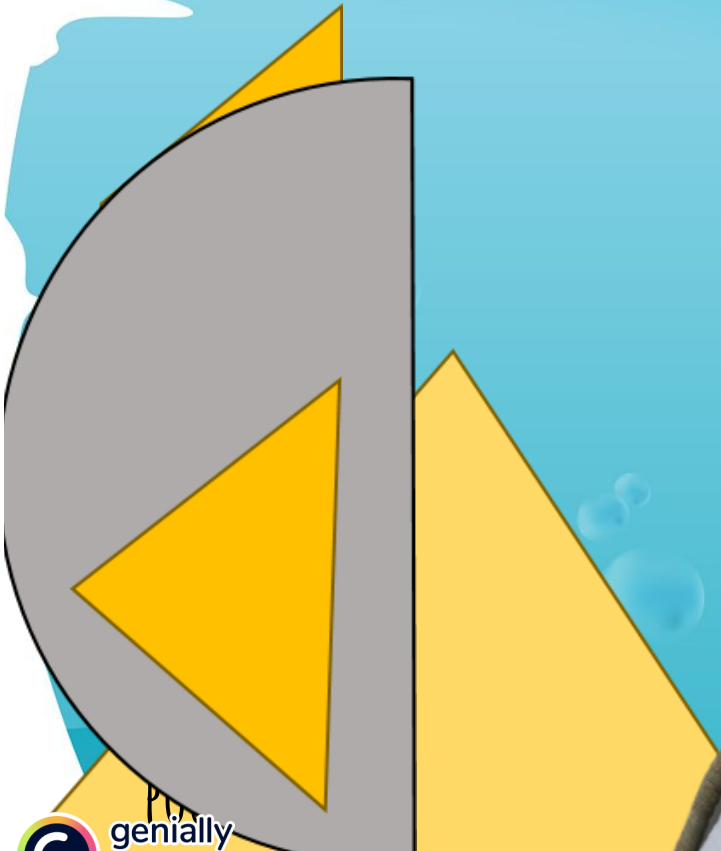


Un autre modèle
par ici





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.

