



Le coin du prof

Maths alors !



1

Du nouveau !

Remue-méninge

10

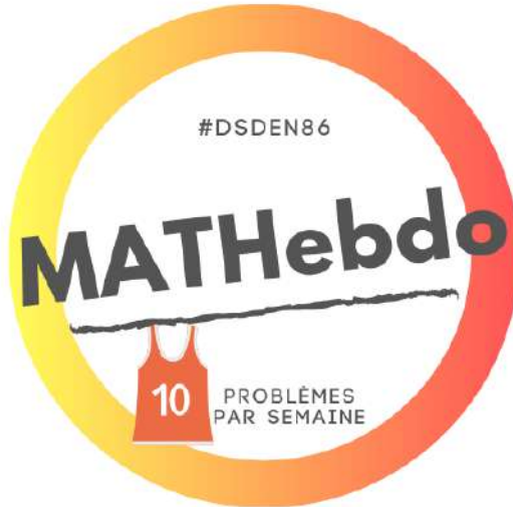
2



9

Espace et Géométrie

8



3

4

7



Problem in English

6

5

Entraînement

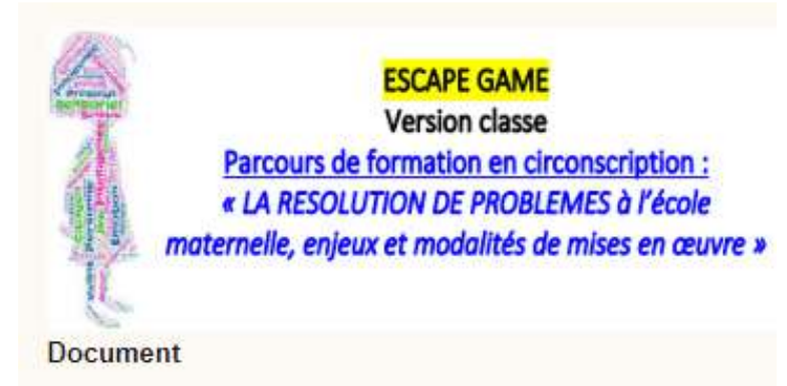
Roue 20 - GS





Pourquoi ne pas travailler la résolution de problèmes en proposant un ESCAPE GAME ?

Retrouvez les ressources et l'ESCAPE GAME proposé par le groupe maternelle de l'académie de Dijon (21).



Problème n°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Codage	A	A	E	A	A	A	A	j	i	i/j



Du nouveau !

1

Chez le marchand de journaux

audio_109



4€



1€





Du nouveau !

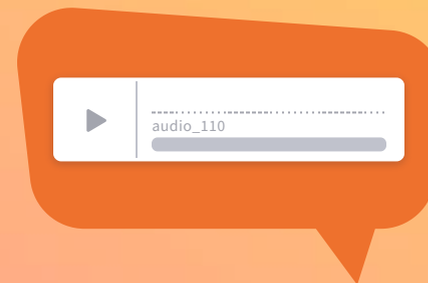
2

Le journal de Josette

A



représenter/
modéliser



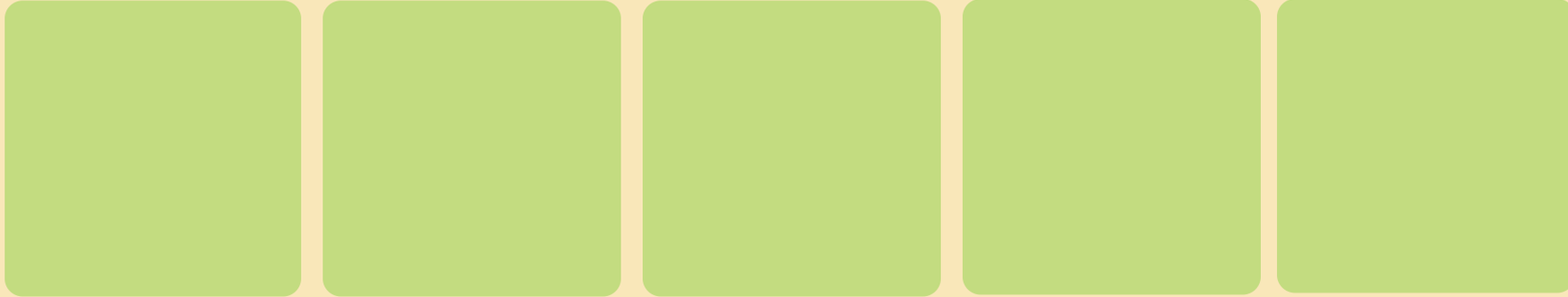


Entraînement

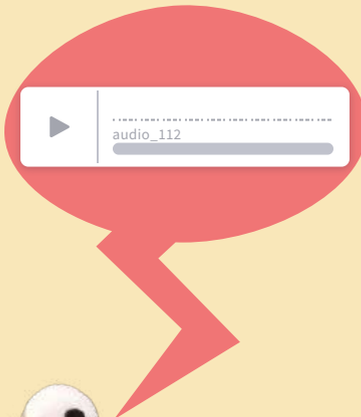
3

Josette-magazine

E
J



SOMMAIRE	
Sommaire.....	P2
Le documentaire.....	P3
La recette de cuisine.....	P4
Le jeu.....	P5



La réponse par ici...



Tu peux faire glisser les pages pour les remettre dans l'ordre...



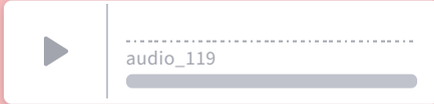
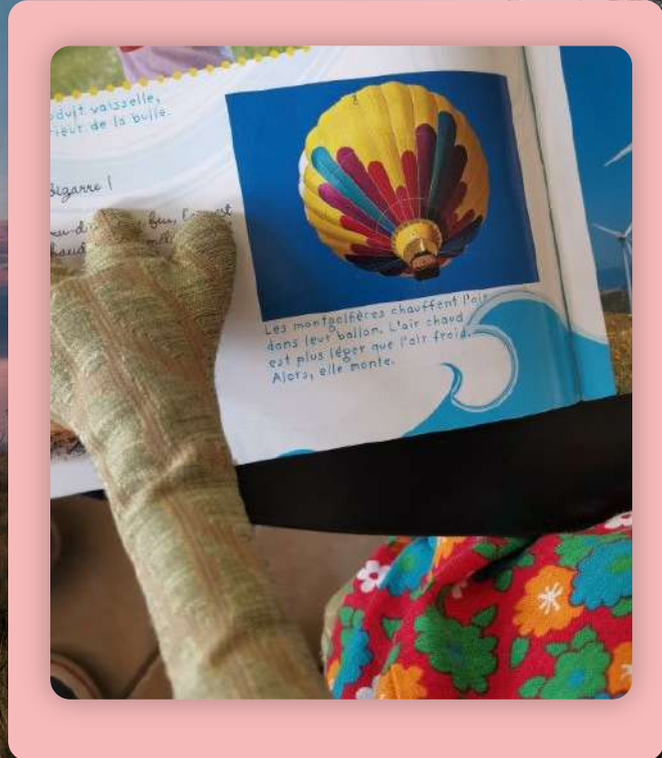


Entraînement

4

A

Les montgolfières



représenter/modéliser

Tu peux faire glisser le nuage pour vérifier...



Entraînement

5

Reportage radio en direct de Poitiers

A

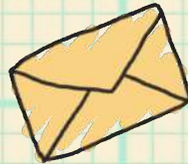
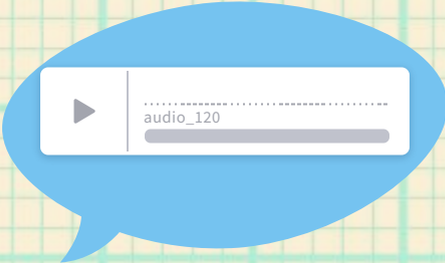




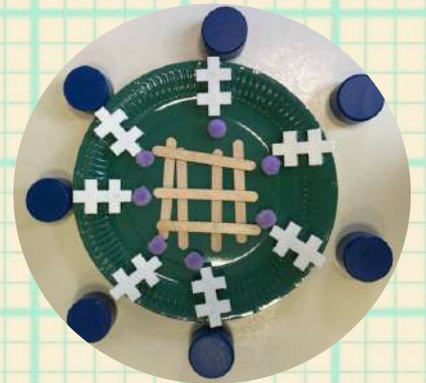
Entraînement

6

Défi journal du 8



nous contacter...





Problem in English

7



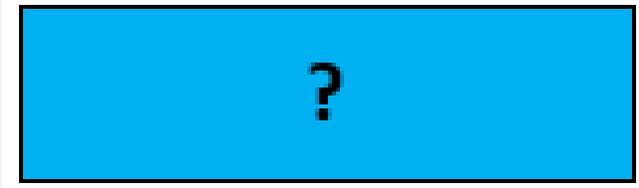
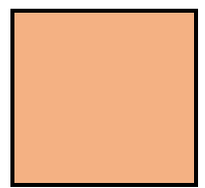
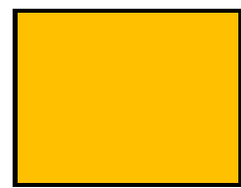
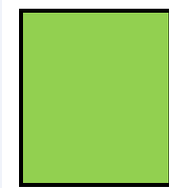
JAMES READS MAGAZINES



magazine



Monday Tuesday Friday



1 2 3 4 5 6 7 8



réponse



aide

bonus



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



Géométrie

8

Sudoku des médias



Règle du jeu





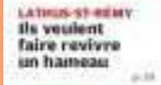
La Une du journal



Fais glisser les morceaux de ce journal sur le rectangle gris pour le reconstituer.



Des ambulances ont été remises aux Ukrainiens



LE CAR DE MATHEBDO



modèle







14 Mars 2022

Journal de MATH-VILLE

Rubrique Maths Alors

MATHS Infos

#314

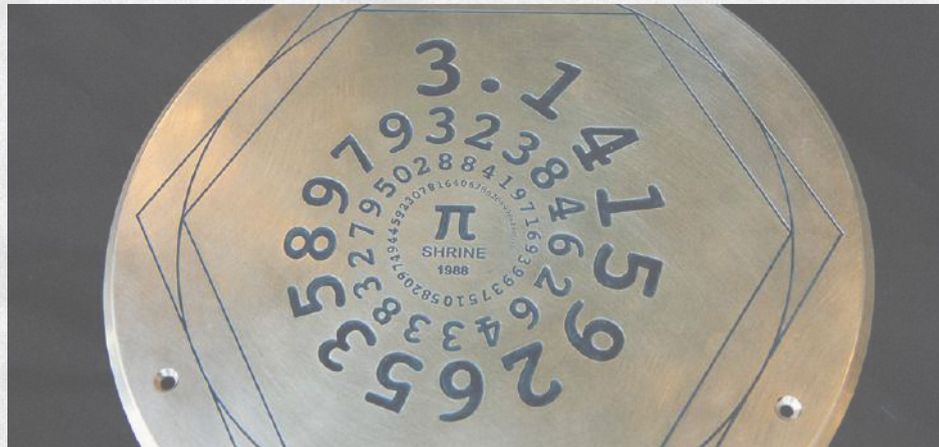
C'est le Pi day !

C'est un nombre mystérieux et vous allez le rencontrer très bientôt ! $\pi \approx 3,14$

HAPPY π DAY!

La journée officielle du nombre PI

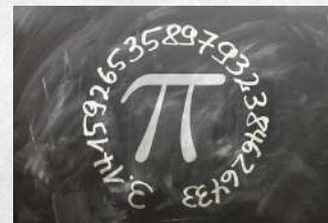
Pi est un nombre qui va nous servir à calculer le périmètre et l'aire d'un cercle.



Ce jour correspond aussi à l'anniversaire de la naissance d'**Albert Einstein** (14 mars 1879) et à celle de la mort du non moins célèbre **Stephen William Hawking**, deux grands mathématiciens que nous avons déjà présentés dans des rubriques Maths Alors.



Ce «Pi-day» est généralement célébré à 1 h 59 de l'après-midi, à cause de l'approximation à 10^{-5} près $\pi \approx 3,14 1 59$



Un conte mathématique

Ecoutez ce conte mathématique qui raconte l'histoire de nombre pi, qui est loin d'être terminée...

