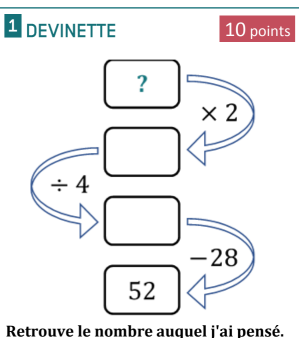
E U R Ê K A M A T H S 2 0 1 8 - 2 0 1 9 É P R E U V E 5 / 5

CYCLE 3



J'élimine 2 exercices : numéros et Je joue le joker sur l'exercice numéro





2 VIVE LES MATHS!

10 points

Sauras-tu trouver le nombre qui se cache derrière MATH sachant que chaque lettre représente un nombre entier différent et que :

3 LES LAPINS

10 points

Trois lapins mangent trois carottes en trois minutes.

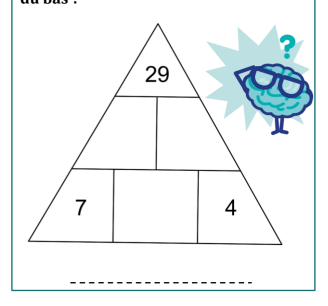
Combien de carottes mangent neuf lapins en six minutes ?

4 PYRAMIDE GAME

8 points

Dans ce jeu, le nombre de la case du dessus est égal à la somme des nombres des deux cases en-dessous d'elle.

Quel est le nombre de la case centrale du bas ?

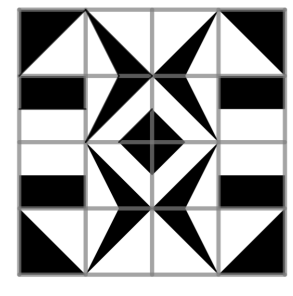


5 LA DALLE CARRÉE

12 points

Une mosaïque est réalisée avec 16 carreaux carrés comportant des motifs en noir et blanc.

Combien de modèles différents de carreaux doit-on prévoir pour réaliser la dalle ci-dessous ?



E U R Ê K A M A T H S 2 0 1 8 - 2 0 1 9 É P R E U V E 5 / 5

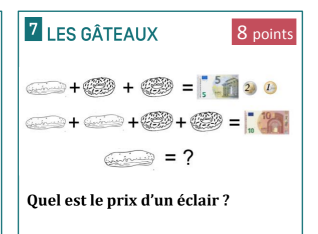
6 LES BILLES

12 points

Hier, en jouant, Hugo a fait des tas de 4 billes. Mais le dernier tas était incomplet : il avait 3 billes.

Il a donc essayé de regrouper ses billes en tas de 5 mais le dernier était encore incomplet avec seulement 3 billes. Finalement, Hugo a gagné en faisant des tas de 7 billes et cette fois-ci, tous les tas étaient complets!

Sachant que Hugo a moins de 100 billes, combien en a-t-il ?



8 LE NOMBRE MYSTÉRIEUX

8 points

Mon écriture décimale comporte 3 chiffres.

Mon chiffre des dixièmes est impair.

Mon chiffre des centièmes est le triple du chiffre des dixièmes.

La somme de mes chiffres est 15.

Qui suis-je

9 LA COUPURE

10 points

Une coupure d'électricité a duré 2h35min. L'horloge de mon four indiquait 22h48 lorsque la coupure a débuté.

A quelle heure le courant a-t-il été rétabli?



10 LA TABLETTE DE CHOCOLAT

12 points

Trois enfants se partagent une tablette de 180 grammes de chocolat de la façon suivante :

Combien pèse la part de Bilel?

