

École : .....

Enseignant(e) : .....

Nom du groupe : .....

# DEFI MATHS 2025-2026



Problème n° .....



**PS - MS** **1ere manche**

## **Problème 1 : le pique-nique**

*5 points*

Tout est prêt pour le pique-nique ! Pour manger chaque enfant a besoin d'une assiette, d'un verre, d'une serviette et d'une cuillère.

En utilisant le matériel :

Combien d'enfants vont pouvoir déjeuner ? .....

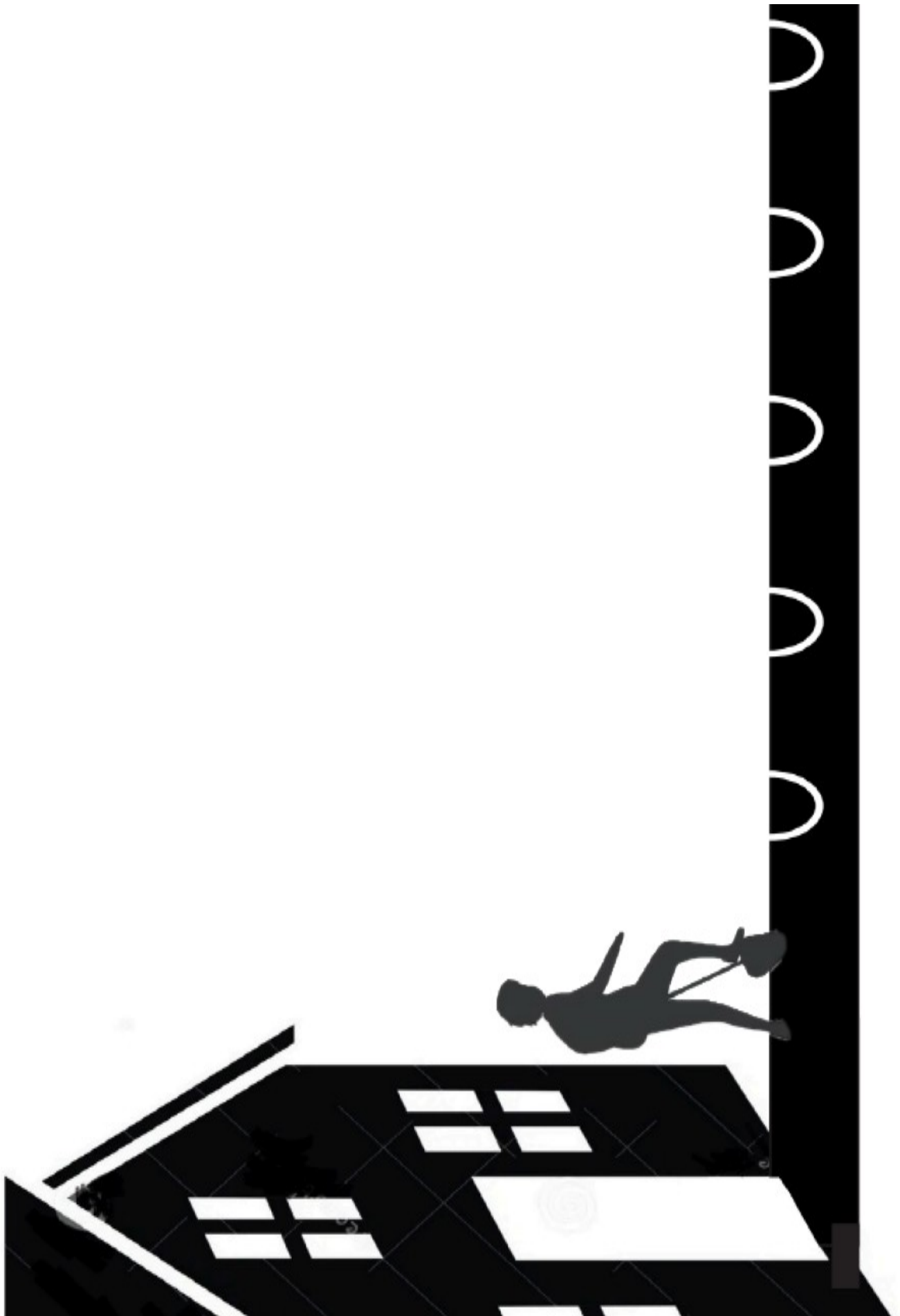
Que reste-t-il ?



## **Problème 2 : les arbres**

*5 points si tous les arbres sont à leur place.*

Un jardinier doit planter 5 arbres. Aidez-le à les planter du plus petit au plus grand sur le chemin.

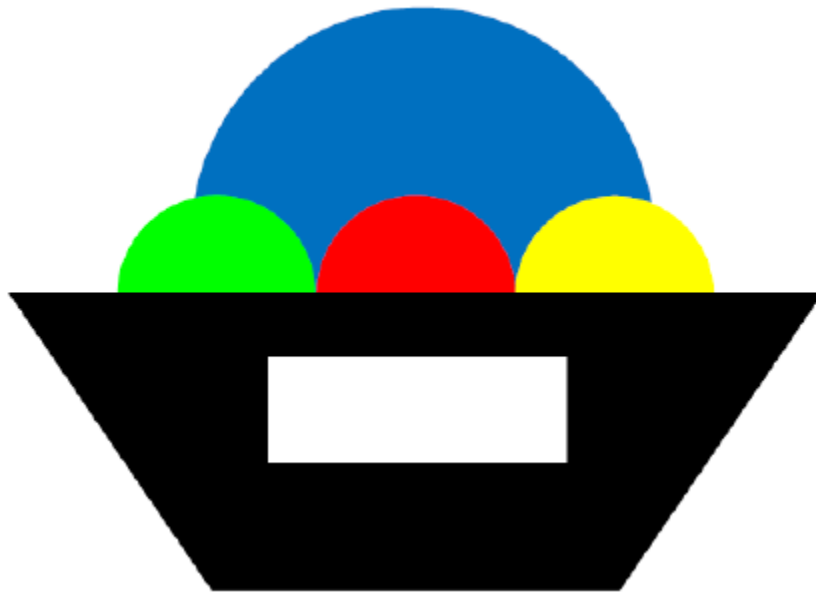


### **Problème 3 : la coupe de glace**

5 points si la reproduction est correcte.

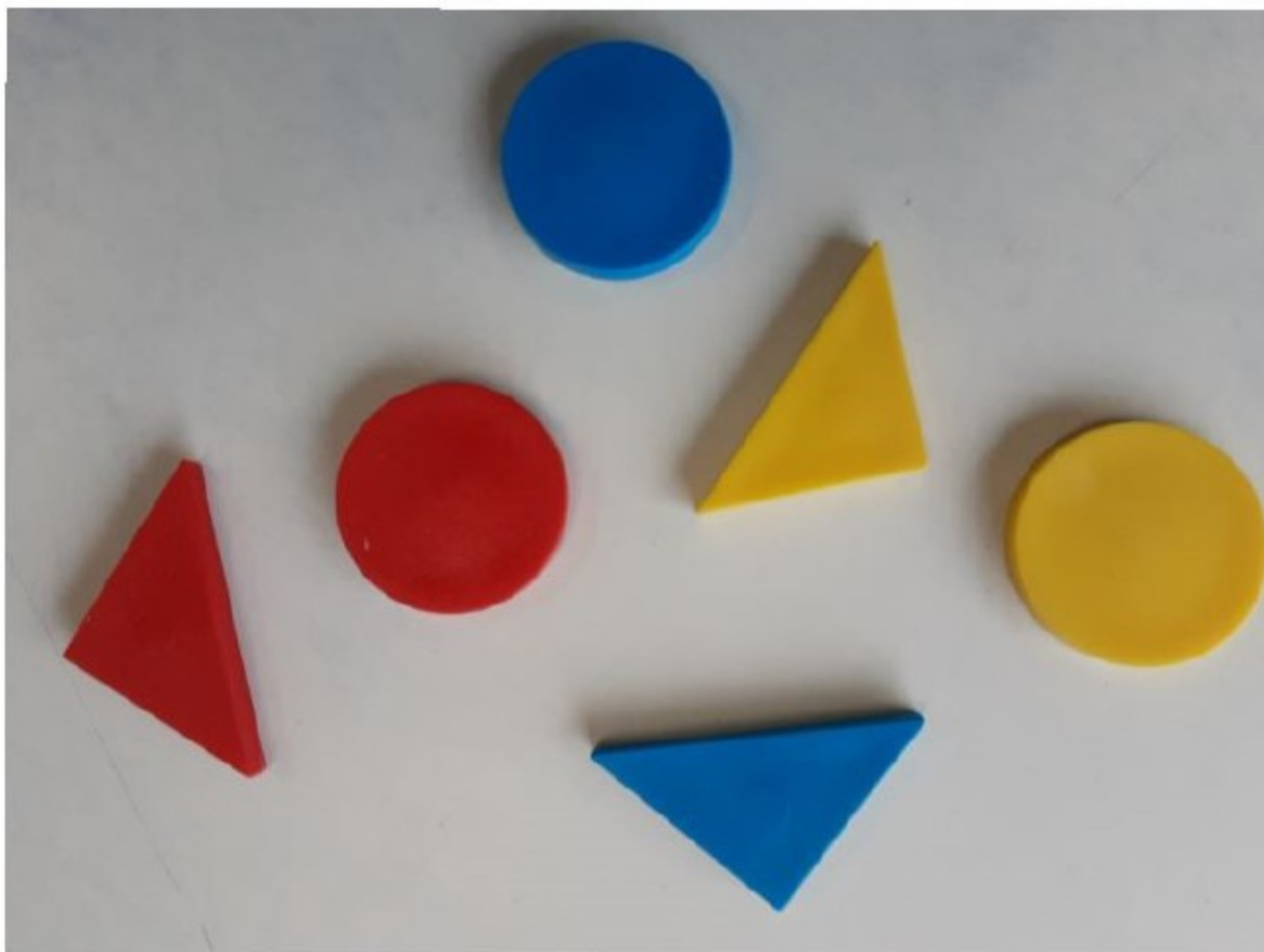
Fabriquez ce dessin en utilisant toutes les formes qui vous sont données.

Vous n'avez pas le droit de les plier ni de les découper.



#### **Problème 4 : la pièce cachée**

*5 points*



Une pièce comme celles-ci est cachée.

Ce n'est pas un triangle.

Elle n'est pas bleue.

Elle n'est pas rouge.

Laquelle est-ce ? Entourez la pièce correspondante sur la photographie.