

Le coin du prof

Maths alors! 4 Du nouveau!

Remue-méninge 10

Espace et Géométrie

















Entraînement

Roue 10 - CP



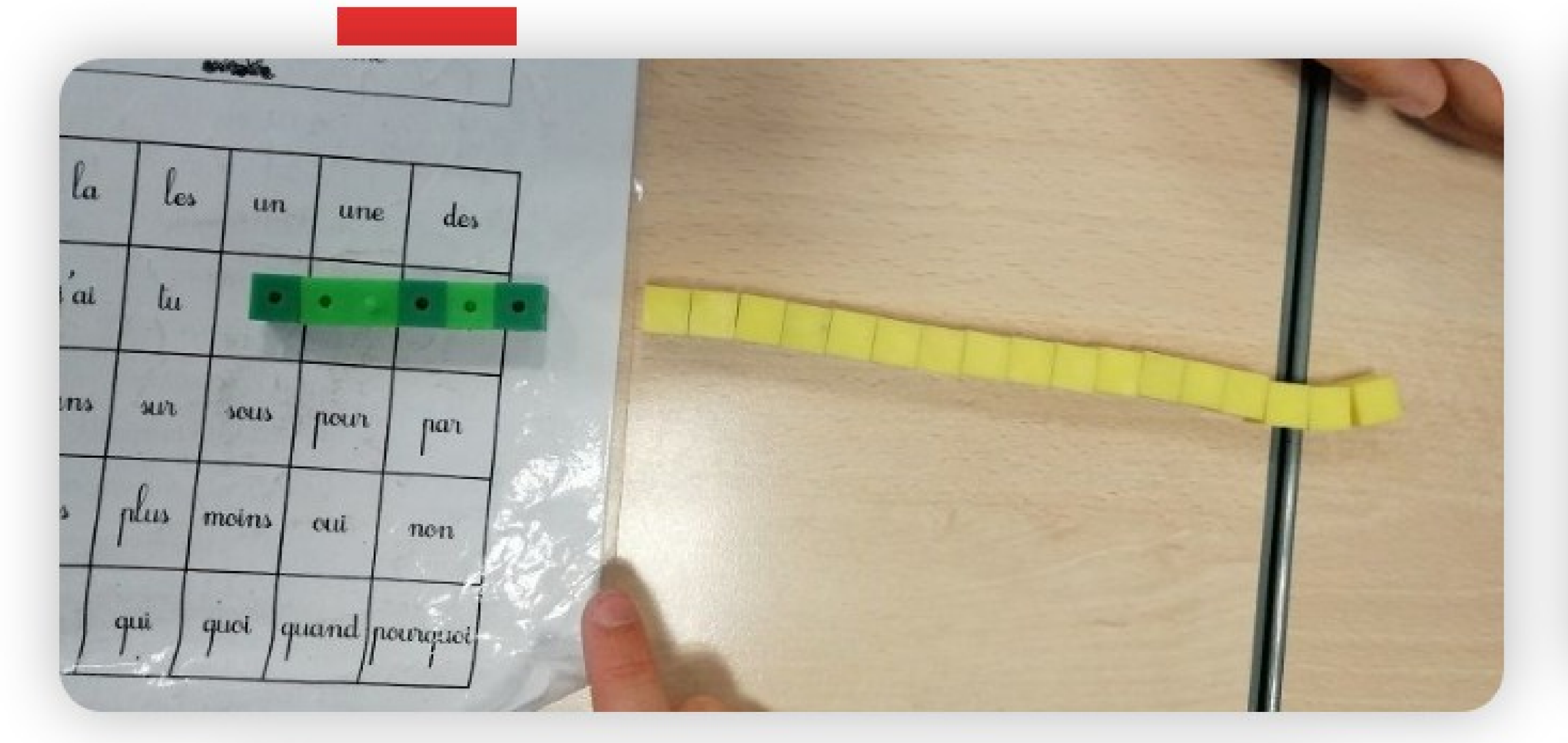


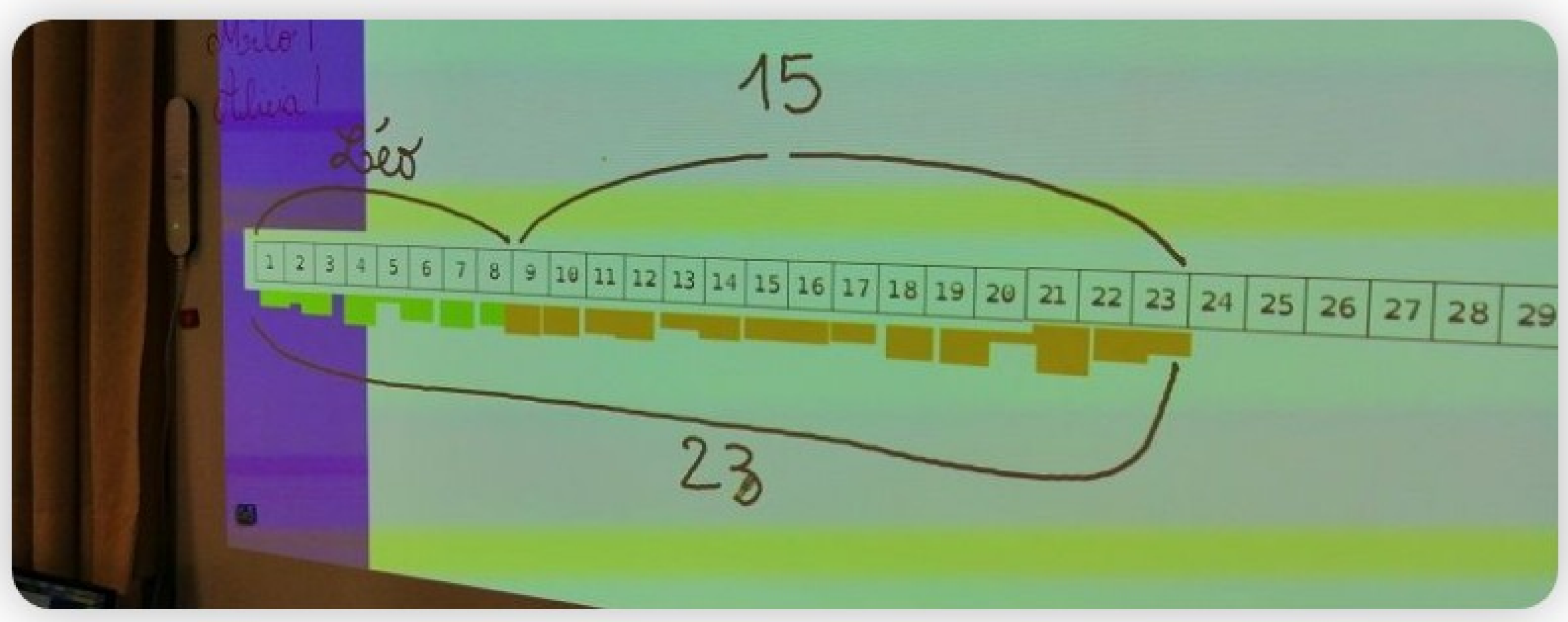


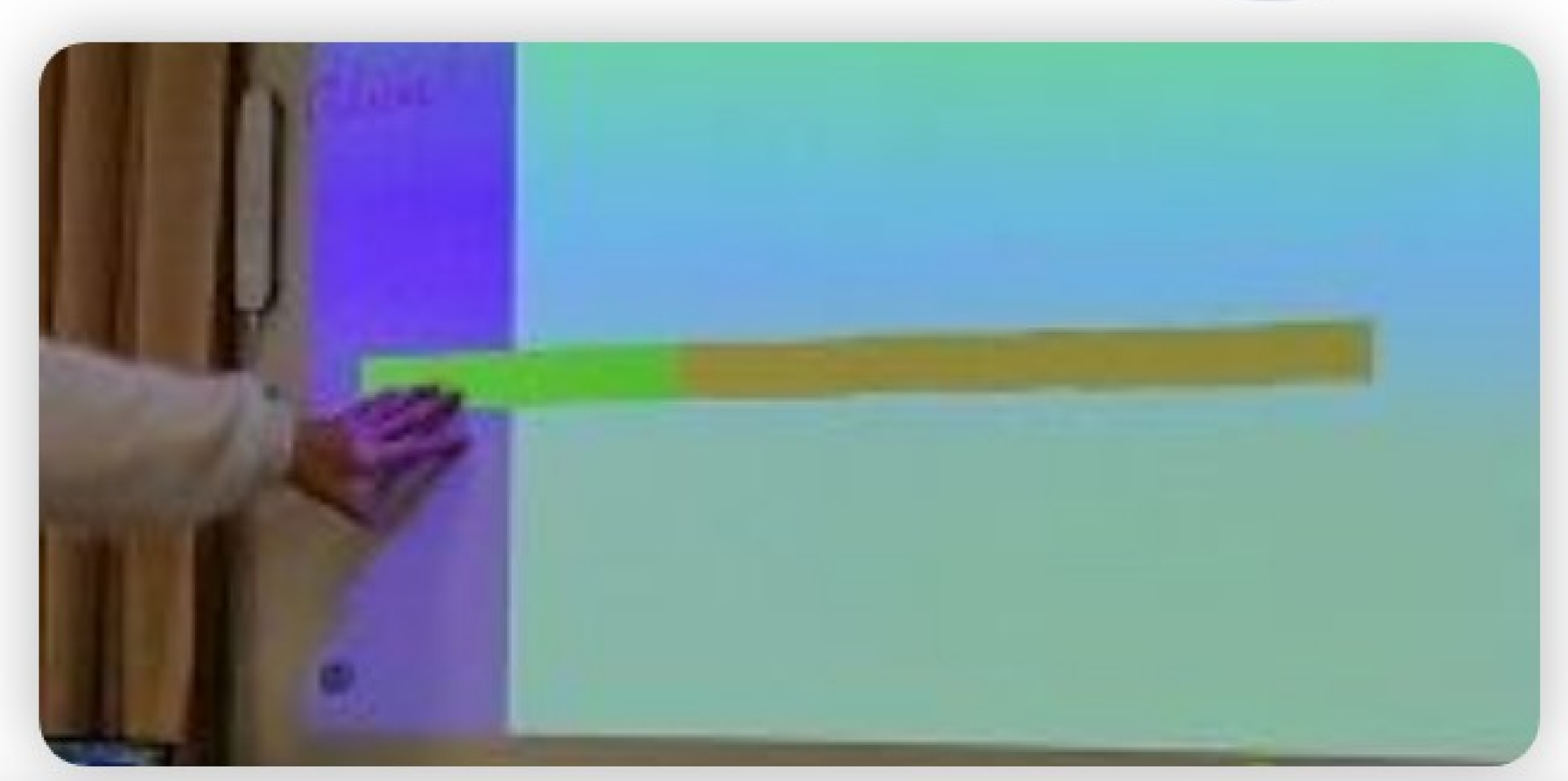
Le coin du prof

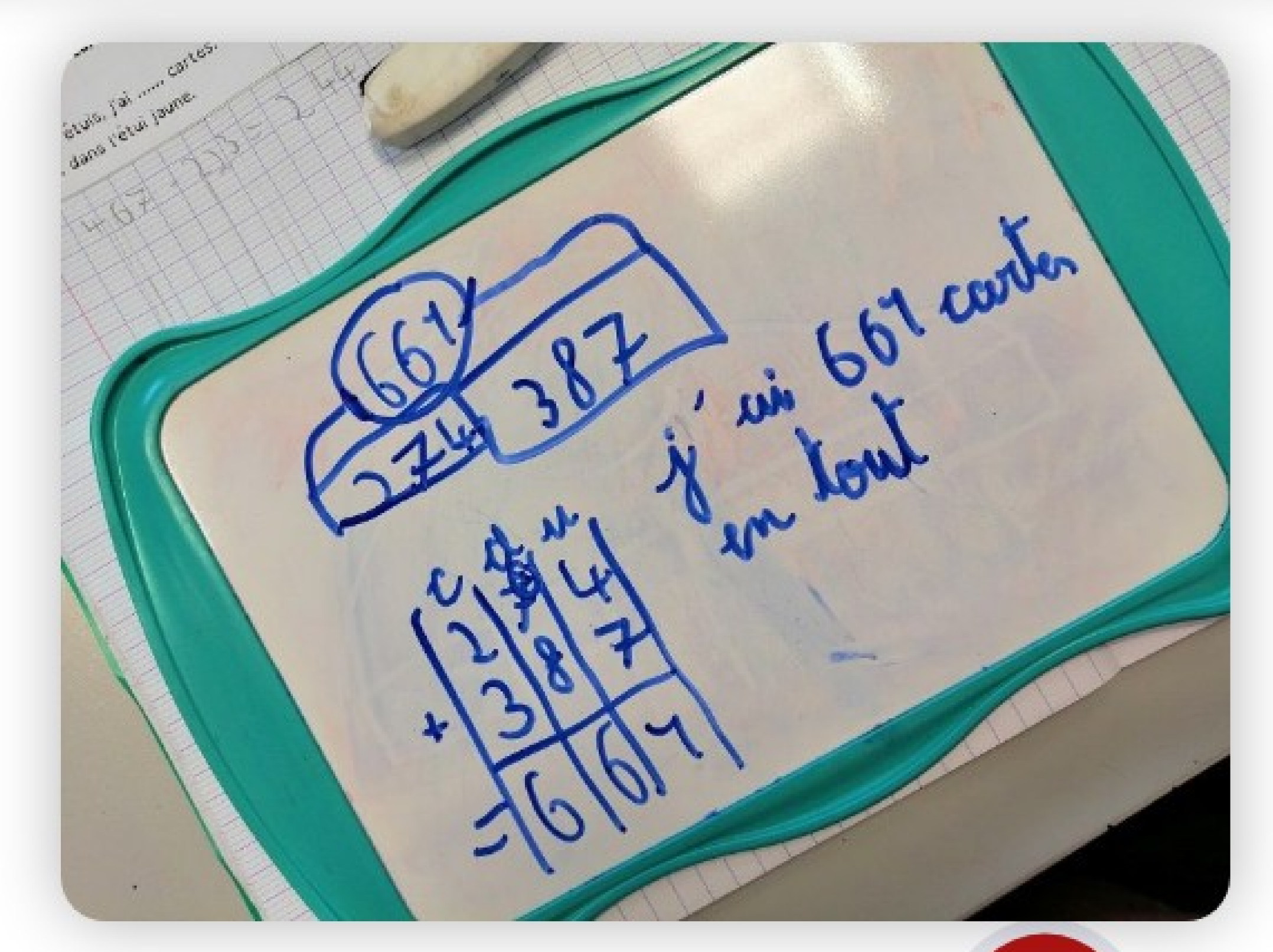
La modélisation en barres en images

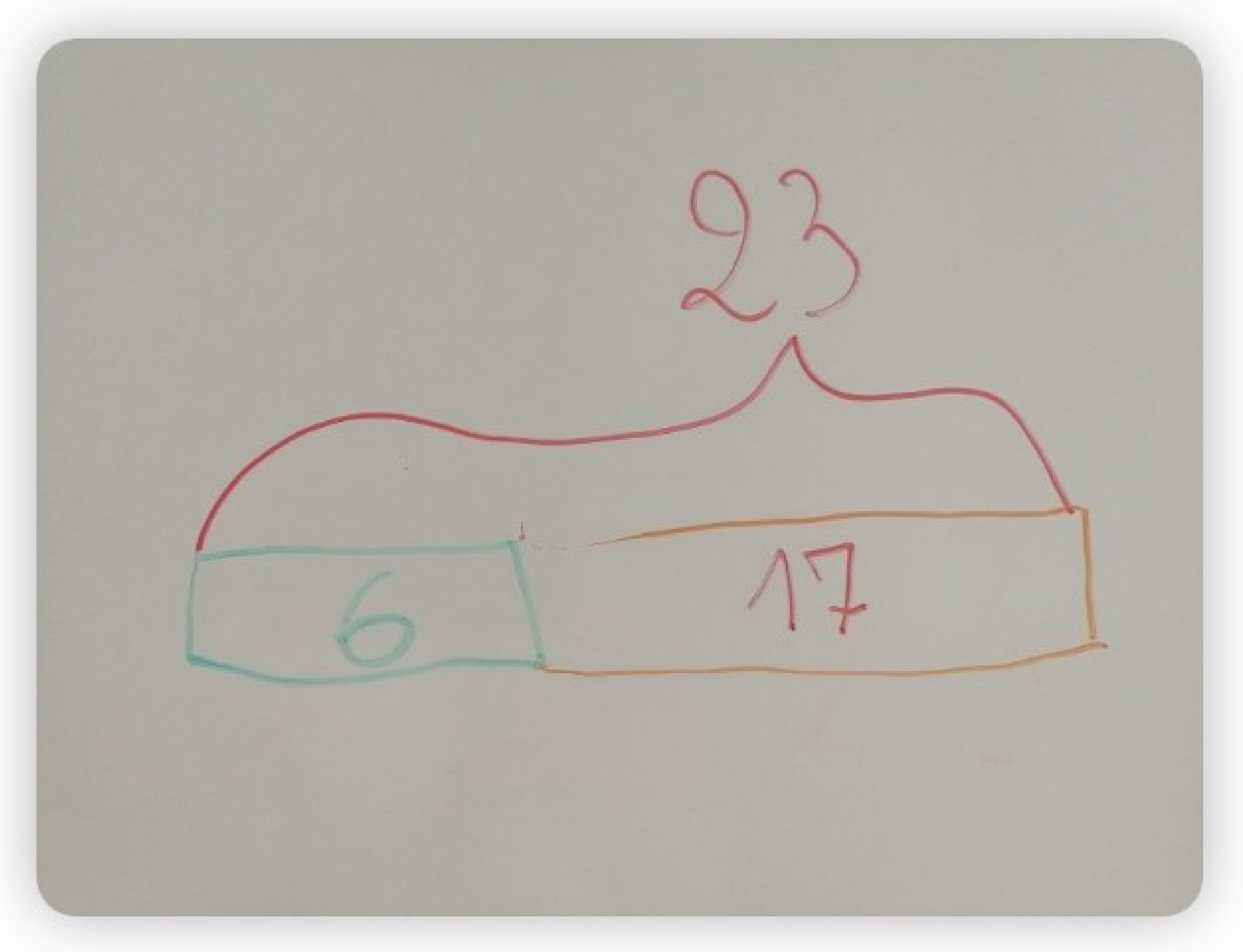


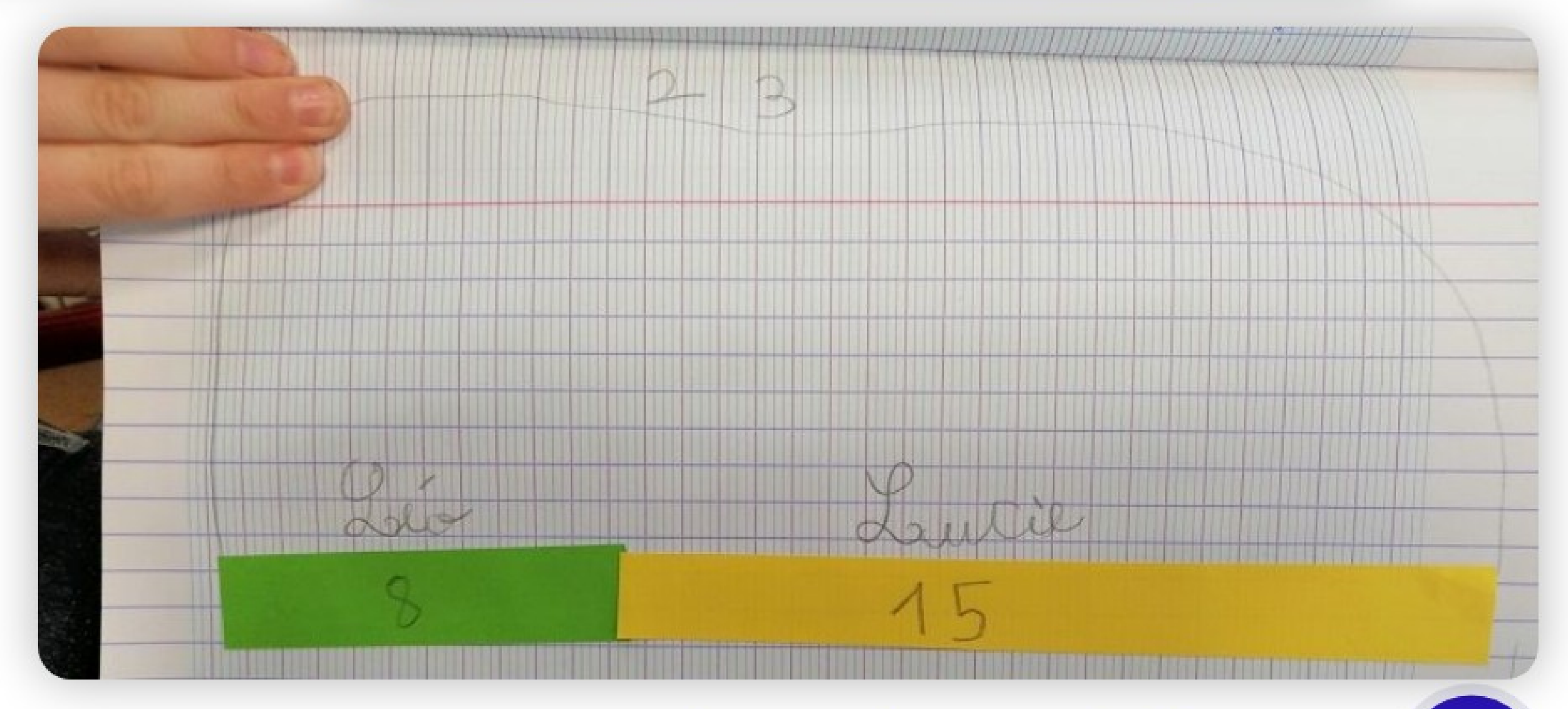












Chemin des champions :

Codage des problèmes :

Problème n°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Codage					Composition additive	Math et EPS avec APECUS		Tangram	Puzzle de figure	Sudoku





Du nouveau! 1 Les invitations

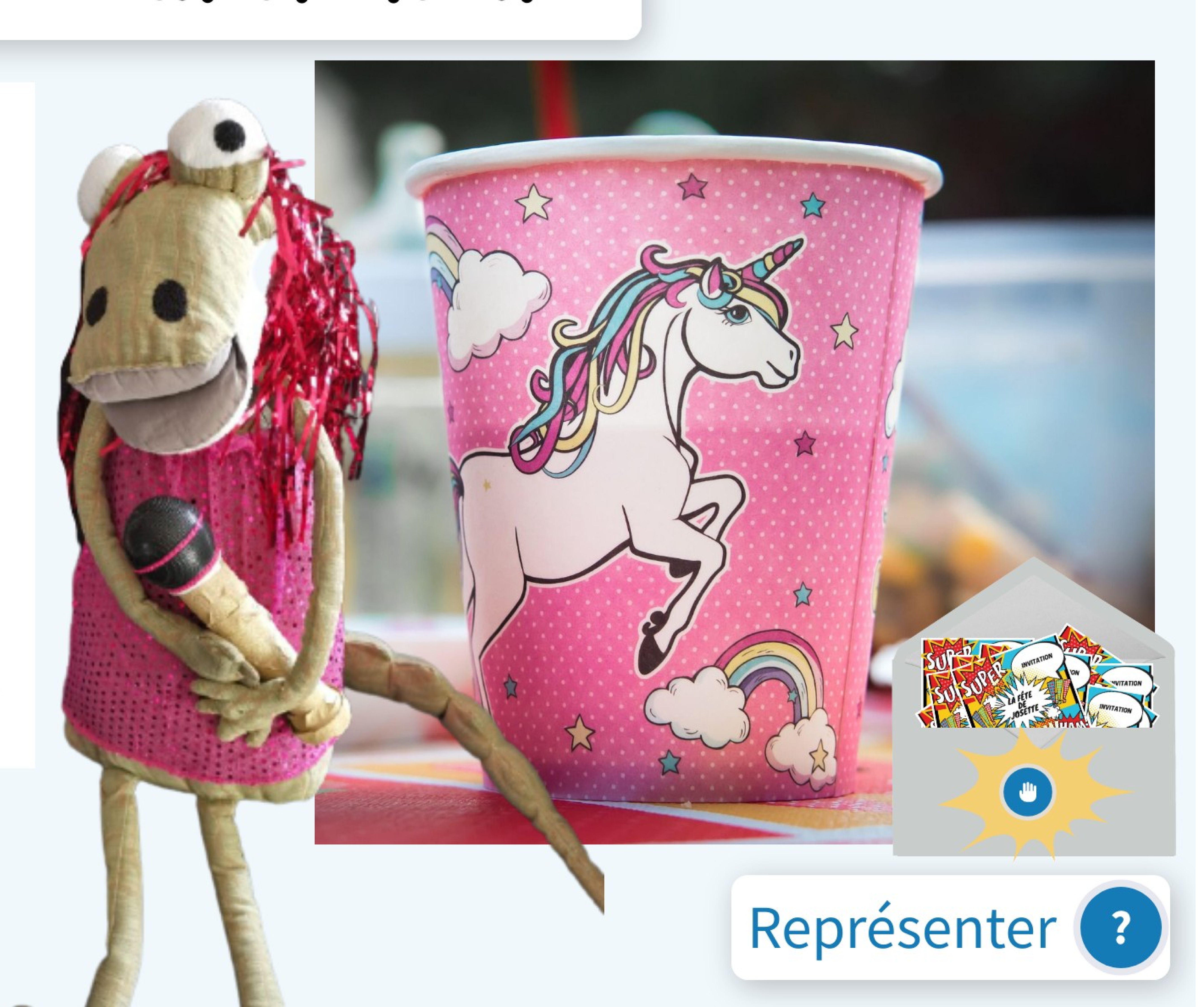
Josette organise une fête. Elle a préparé 15 cartons d'invitation, pourtant elle n'invitera que 12 amis.



Combien lui restera-t-il de cartons d'invitation?



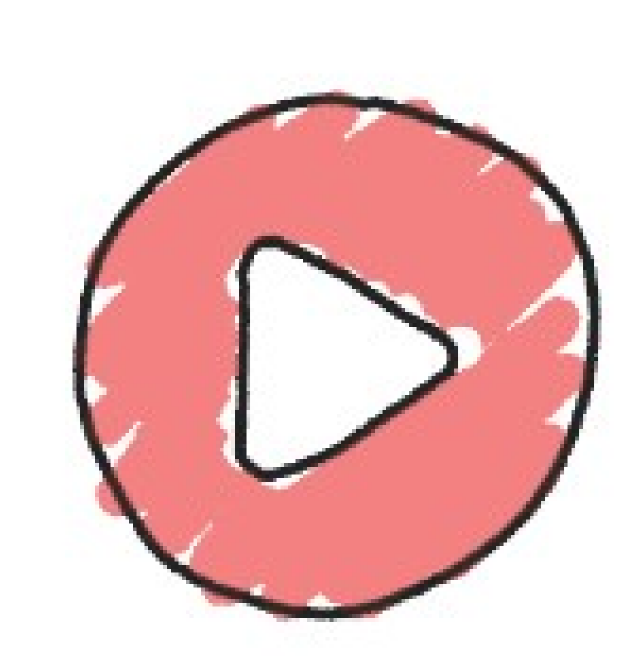






La fête d'anniversaire

Il y a 6 enfants à une fête d'anniversaire. Chacun reçoit 4 bonbons, 2 verres de jus de pomme et **1** part de gâteau.








Combien a-t-on distribué de bonbons?





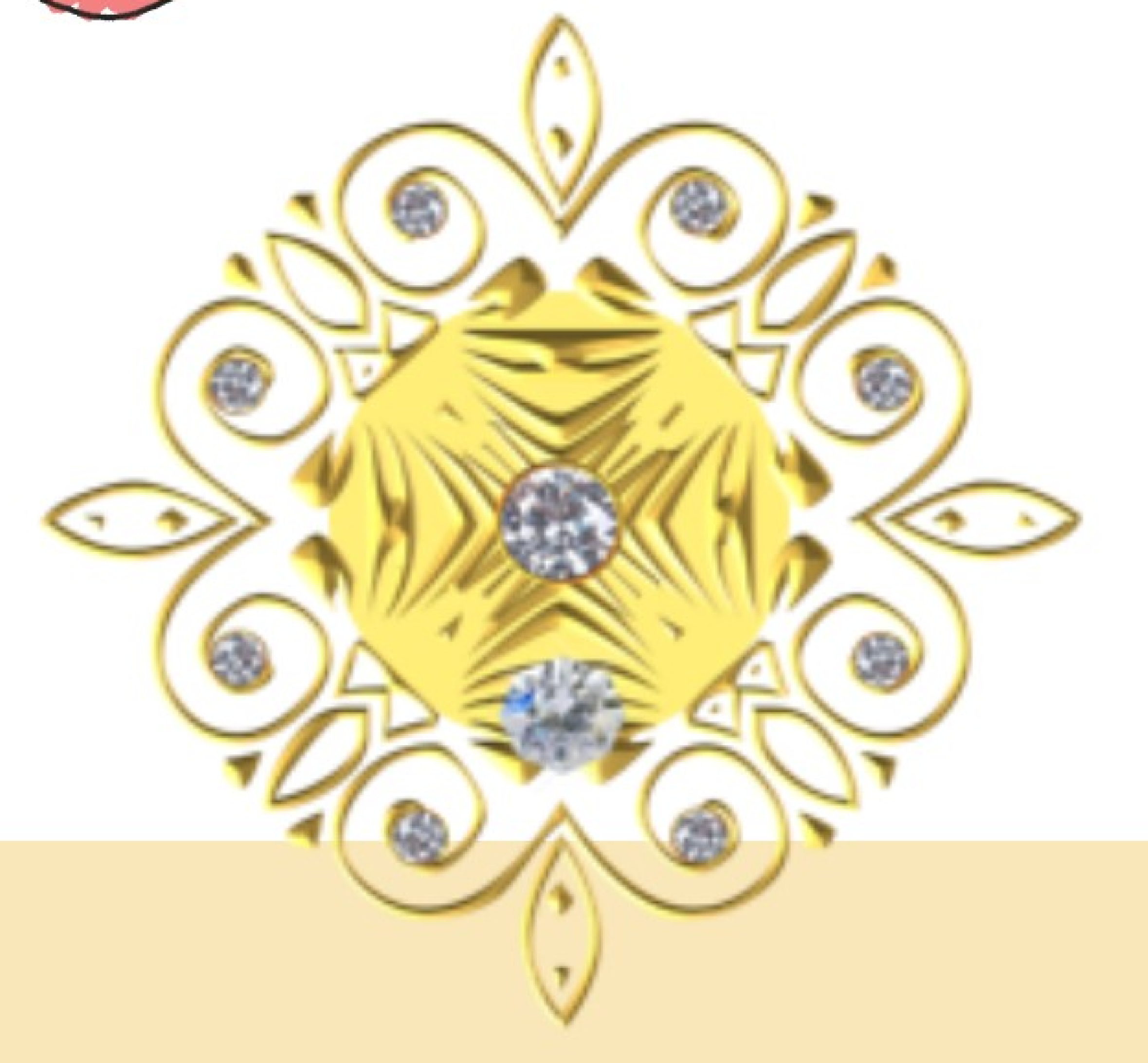


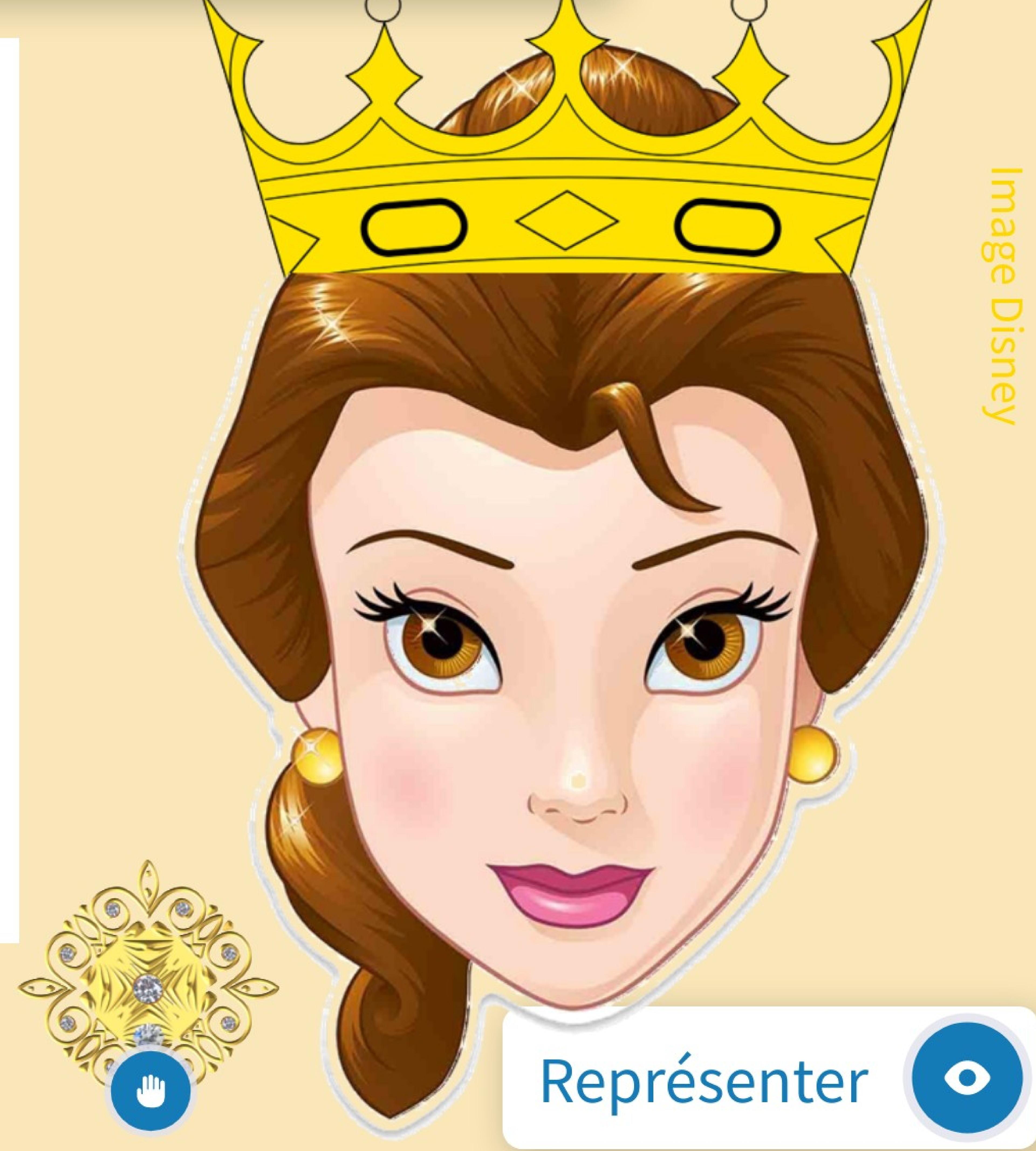


Entraînement La couronne de Belle

Le joailler de la princesse **Belle** lui prépare une couronne de diamants à **5** fleurs. Sur chacune de ses fleurs, il y a 10 diamants.

Combien y a-t-il de diamants en tout







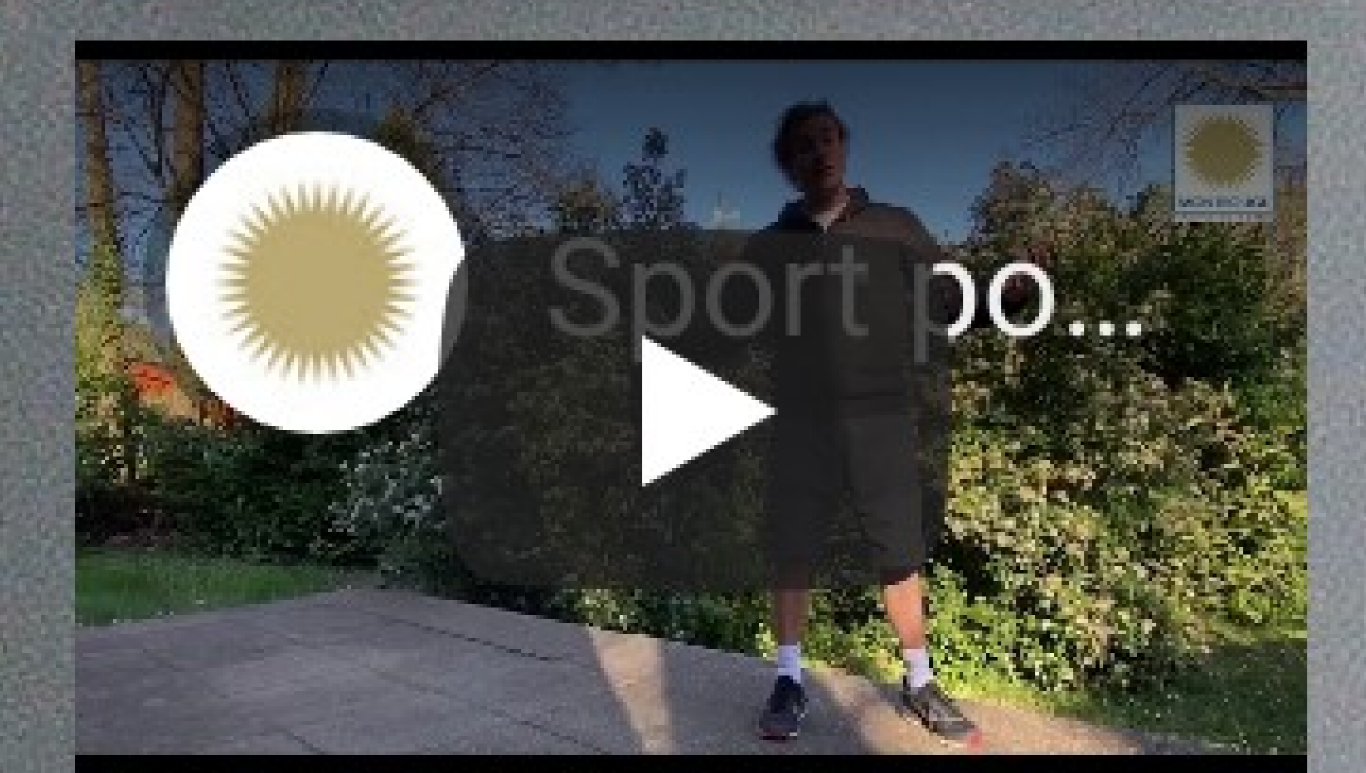


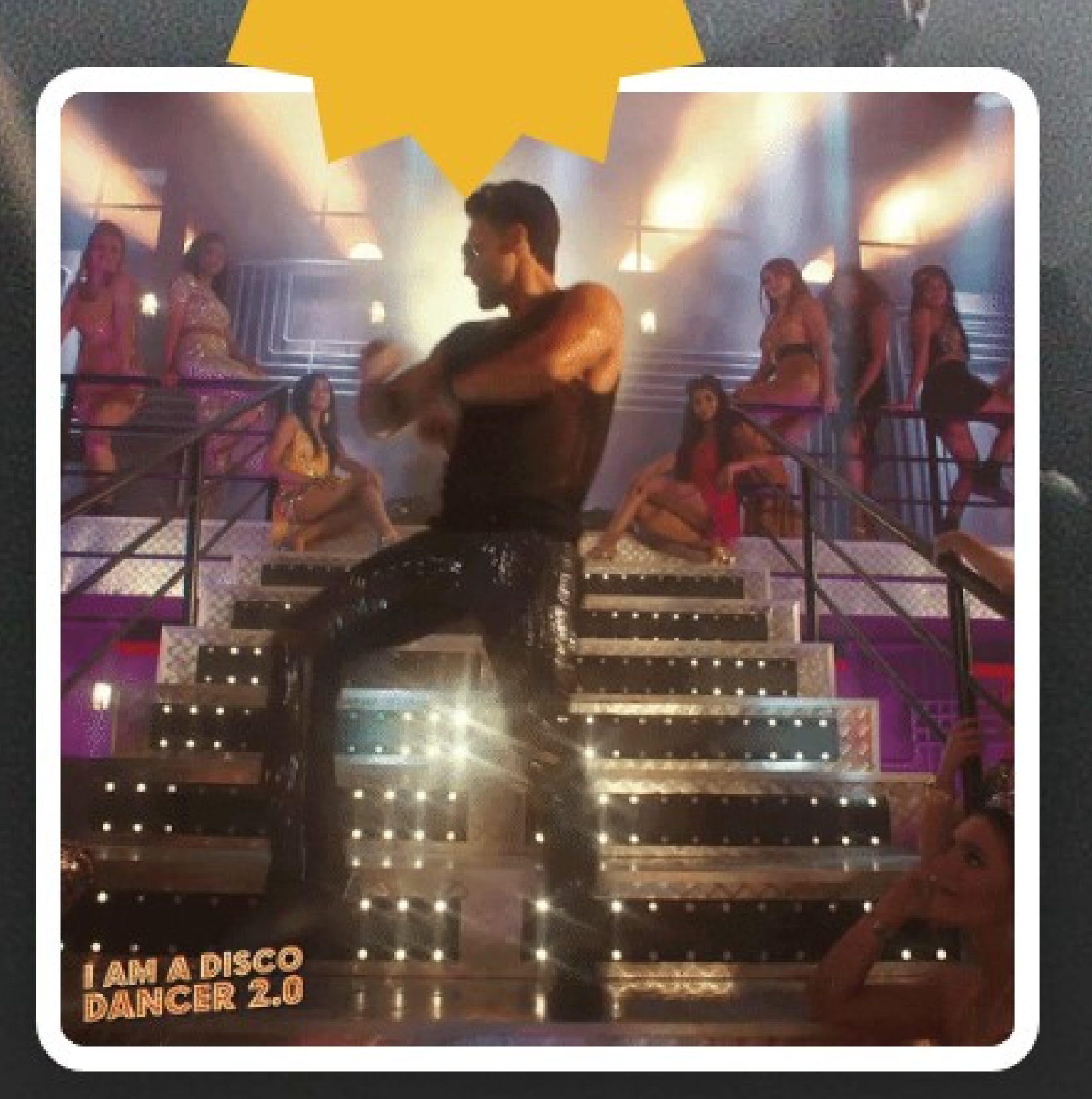
Calcul mental avec Apécus



RÉALISE LA CHORÉGRAPHIE QUI CORRESPOND AU RÉSULAT

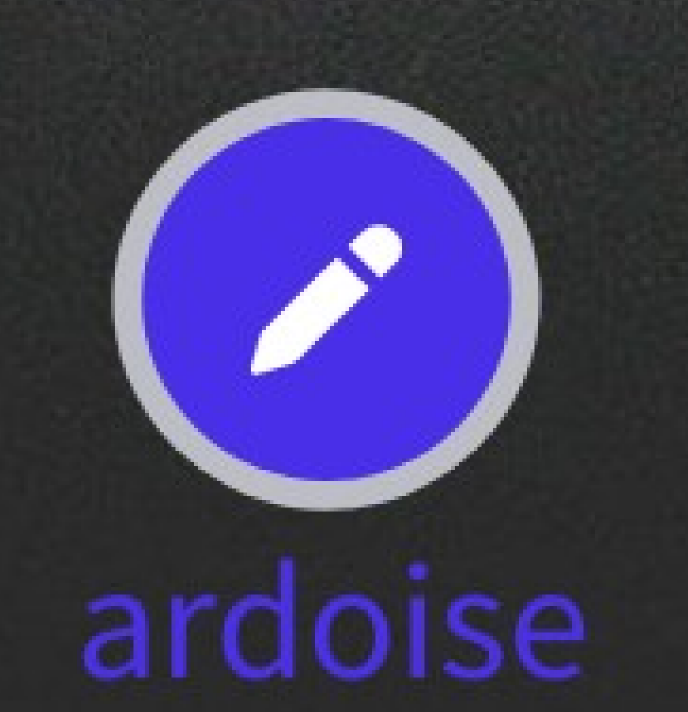
Echauffement











Problem in English 7



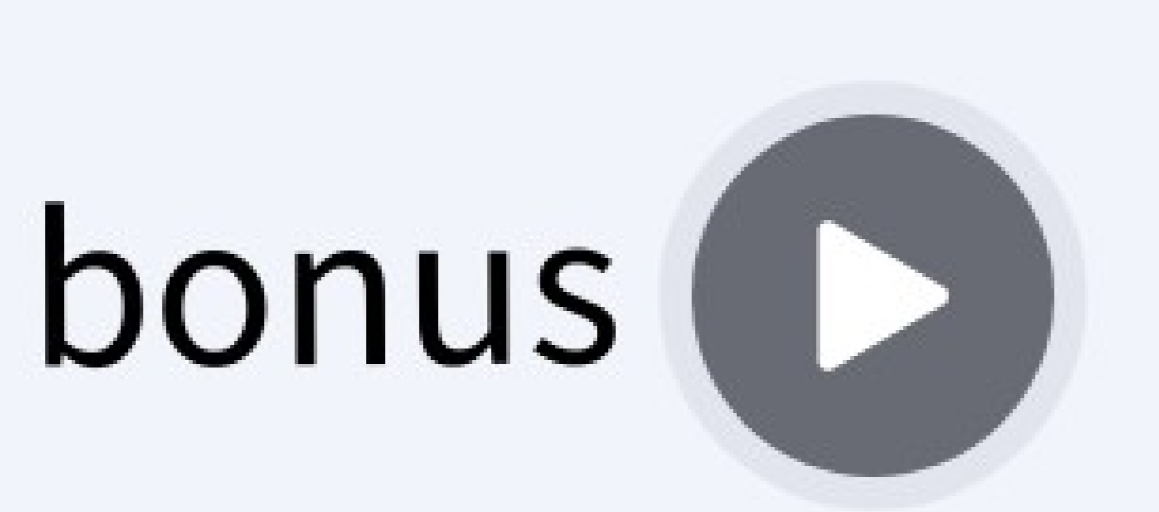
James likes to party!







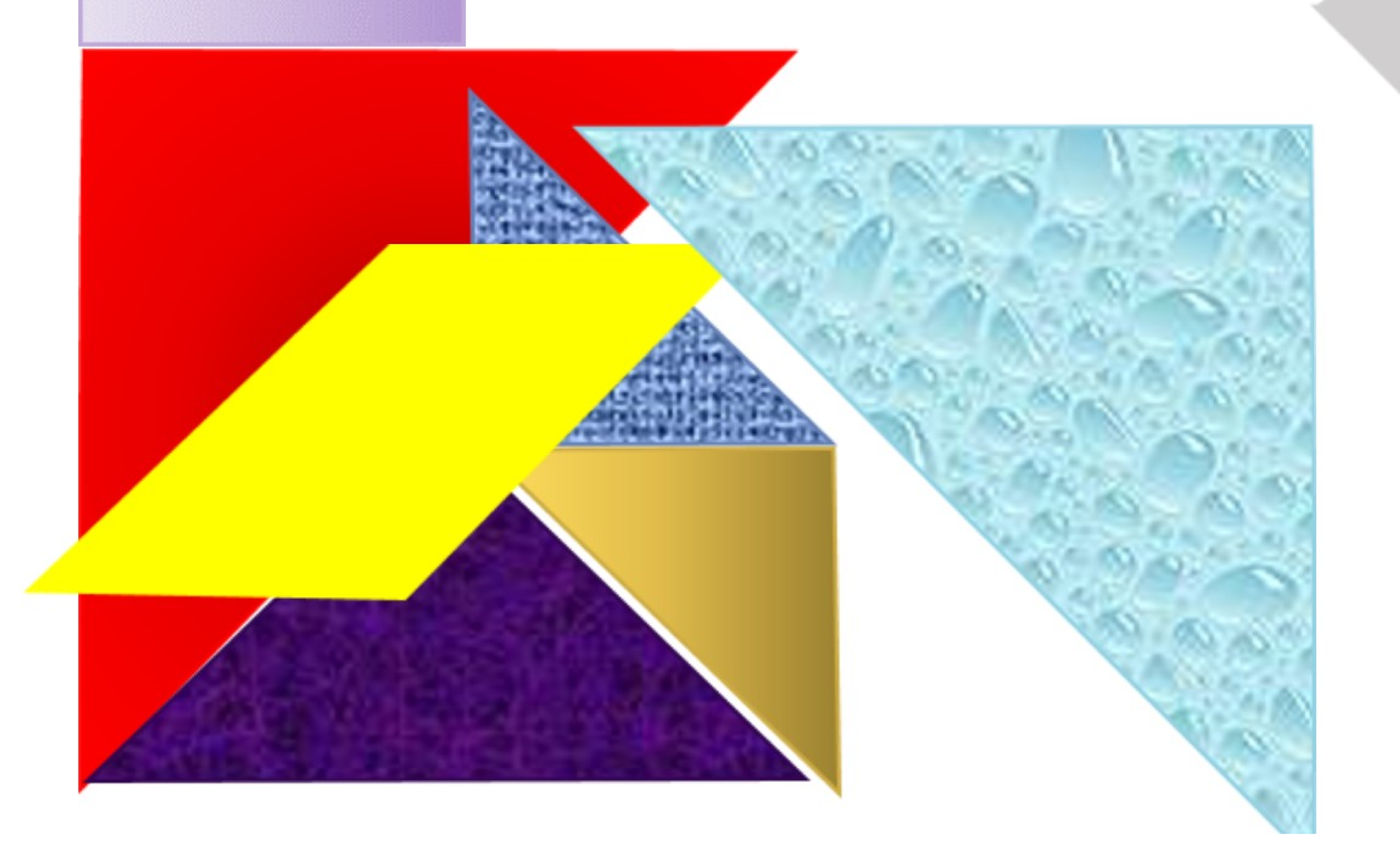




19 Ecoute bien James et réponds à la question en anglais...

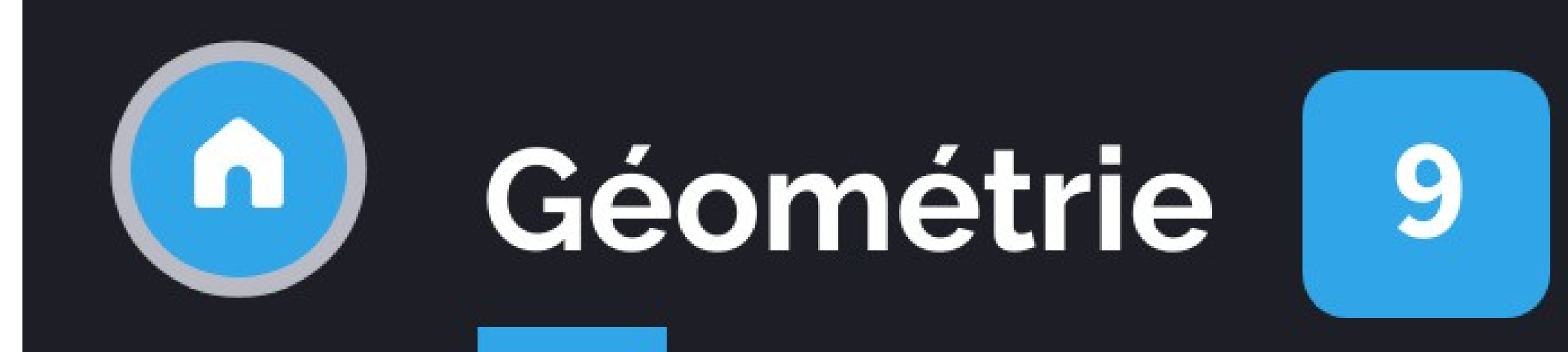


La bouteille de parfum





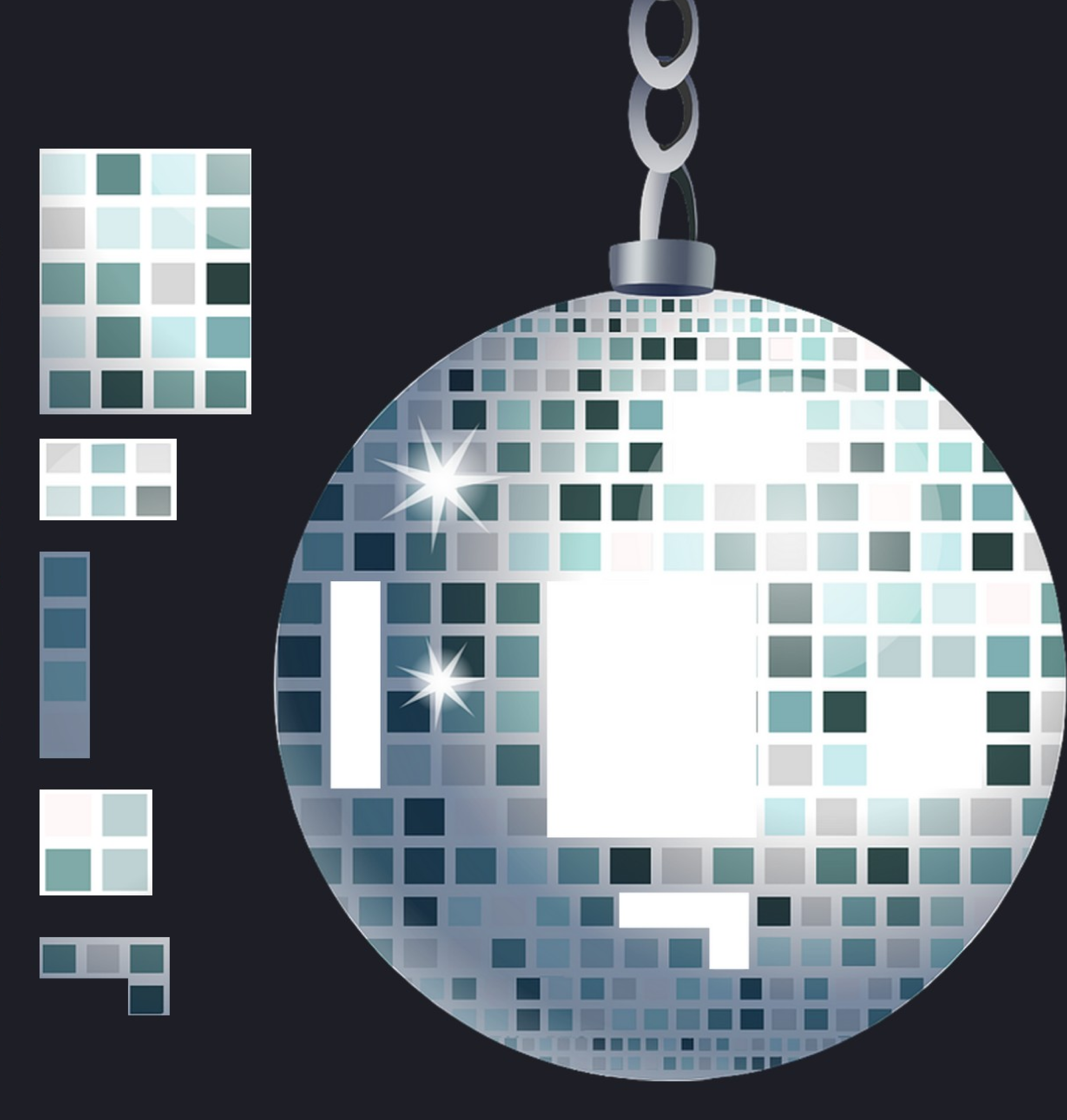






Répare la boule à facettes.

Puis crée ta propre boule à facettes!

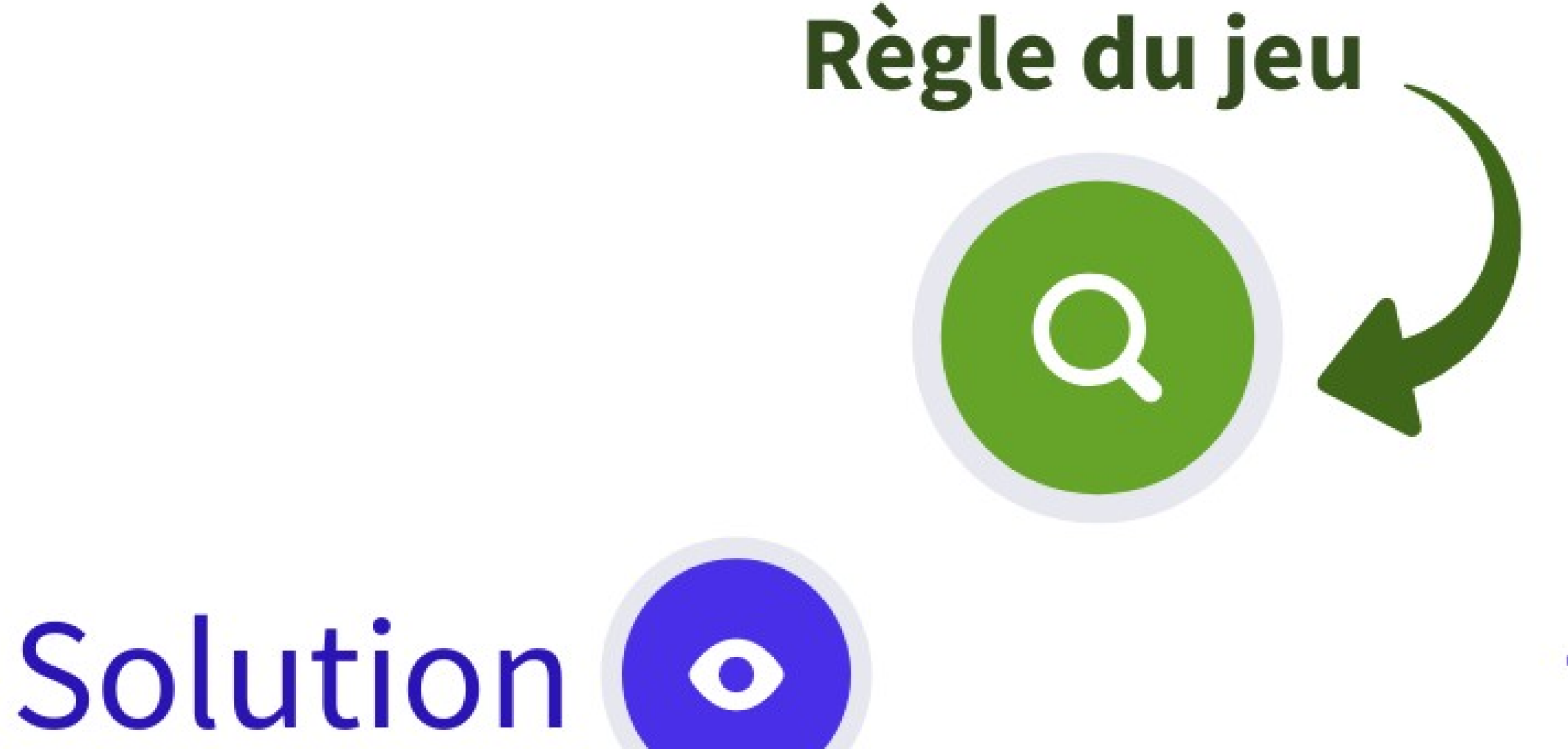






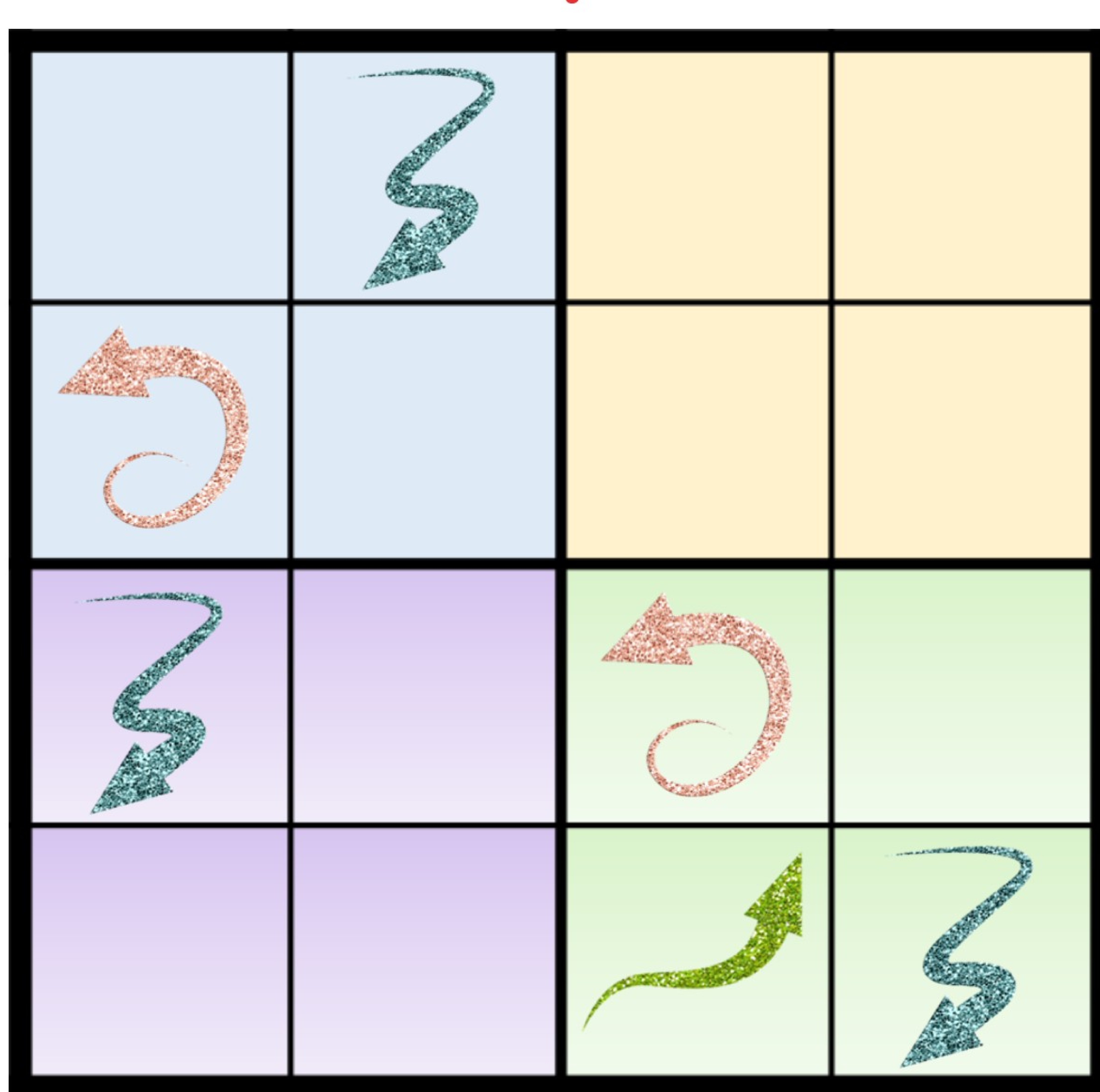
🕡 Remue-méninge 🔟 Sudoku "en route pour la fête"











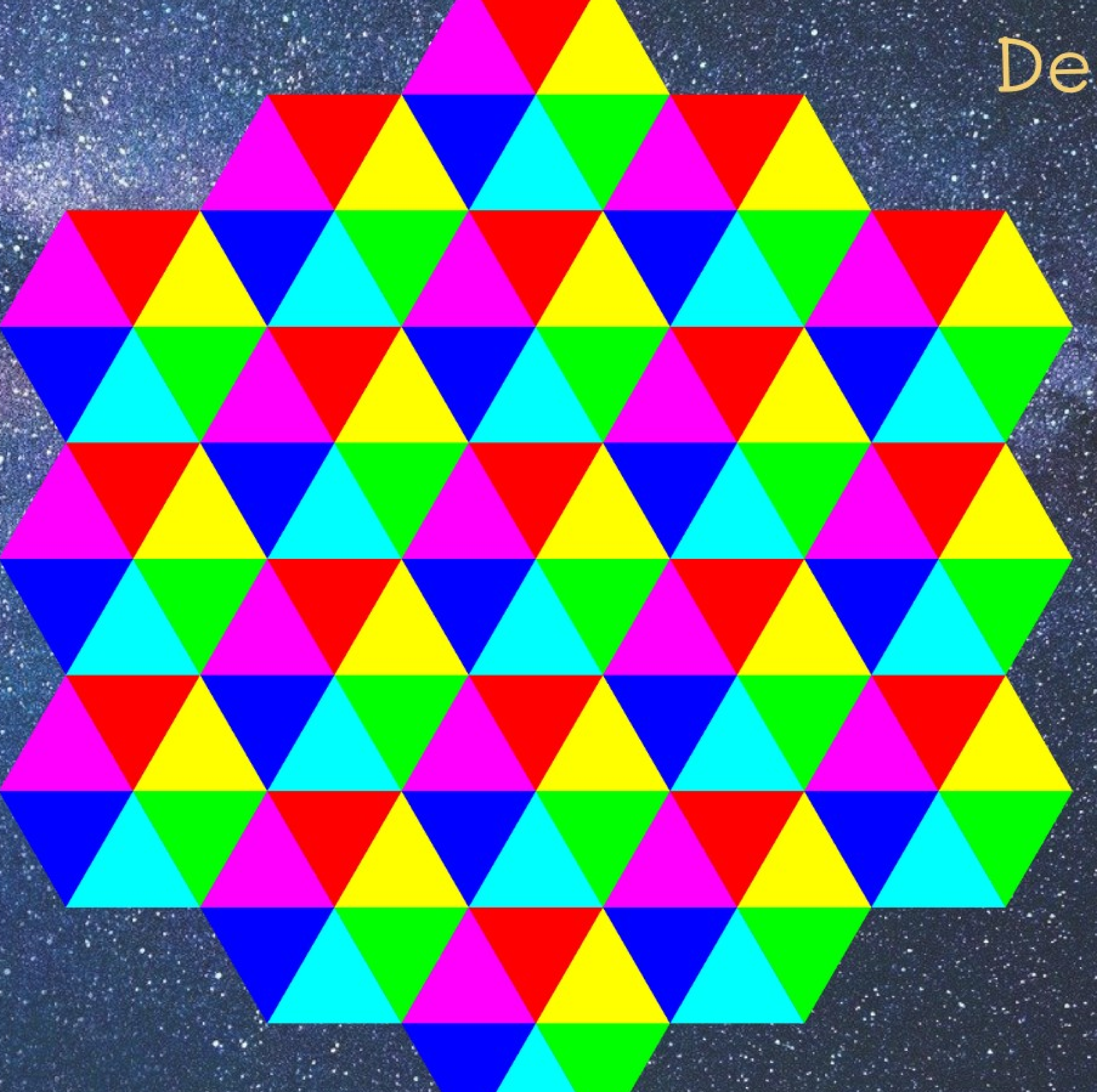


Maths alors!

Des pavages

Le tissu de la nouvelle robe de Josette ???





Découvre l'élément reproduit à l'infini sur le nouveau tissu choisi par Josette.

Essaie de réfléchir à un pavage pour une nouvelle robe de Josette!

