

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1

PS – MANCHE 2

Salut les amis, c'est Bertrand !

J'aimerais vous dire que je suis très heureux d'avoir reçu vos réponses pour la première manche du rallye. Vous vous êtes super bien débrouillés ! Félicitations !

Mais est-ce que vous vous en sortirez aussi bien pour la deuxième manche ?

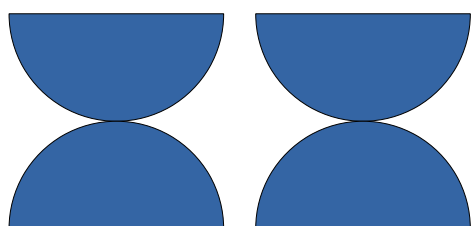
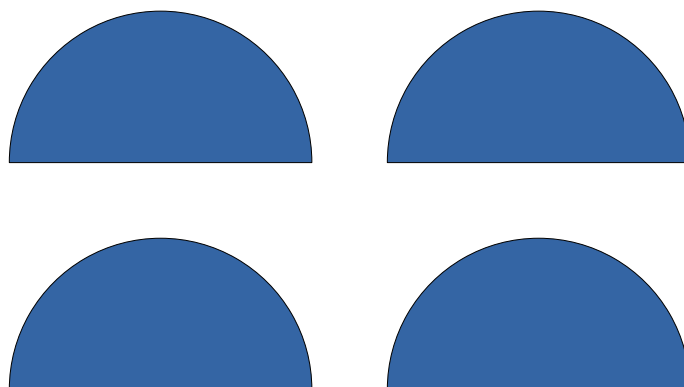
Il va vous falloir de la patience et de l'imagination. Aidez-vous, discutez entre vous pour y arriver.

J'ai déjà hâte d'avoir vos réponses !



RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - PS - MANCHE 2
GÉOMÉTRIE

En rangeant ma tanière j'ai retrouvé ces quatre demi-cercles.

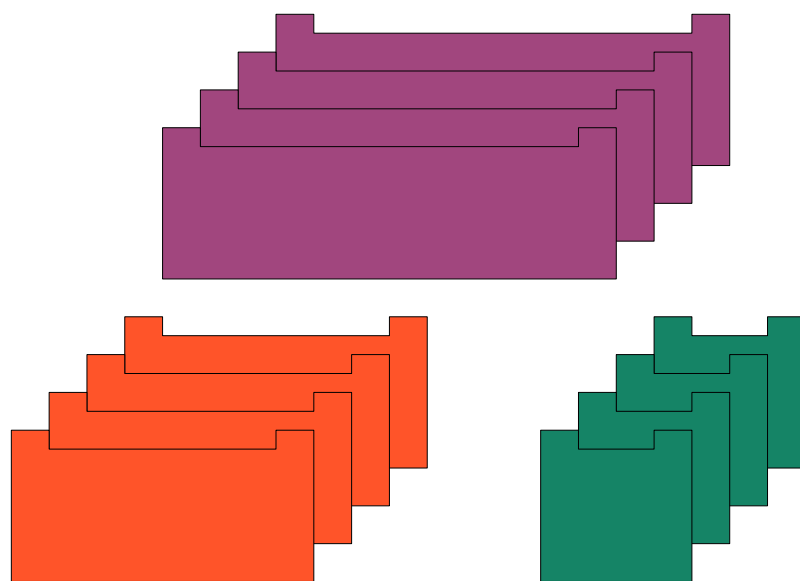


J'ai réussi à réaliser cette figure. Je l'ai appelé "les diabolos". Jolie, vous ne trouvez pas ? A vous, les enfants ! Trouvez au moins 3 autres figures différentes en utilisant ces quatre formes et donnez-leur un nom !

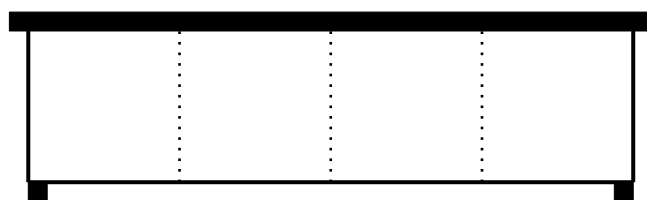
Aidez-vous avec l'annexe pour cette épreuve. Vous pouvez m'envoyer vos figures en photos et les nommer dans le cadre, par exemple :

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - PS - MANCHE 2
LOGIQUE

J'ai plein de caisses de différentes tailles dans ma tanière ! Heureusement j'ai un meuble de rangement, même s'il est trop petit pour contenir toutes les caisses. Trouvez toutes les possibilités pour ranger des caisses dans le meuble. Combien y a-t-il de possibilités différentes ?



Attention, les poignées des caisses doivent toujours rester en haut !



Aidez-vous des annexes et donnez-moi votre réponse dans le cadre :

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - PS - MANCHE 2

ARITHMÉTIQUE



Dans ma tanière, j'ai une belle collection d'écussons. J'ai commencé à les numéroter mais j'ai oublié certains chiffres. Pouvez-vous m'aider ? Trouvez les chiffres qui manquent, en les notant sur les écussons !

Défi 1

designed by freepik

Défi 2

designed by freepik