

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1

PS – MANCHE 3



Bonjour les amis, je suis très heureux de vous retrouver pour cette troisième manche. Quand vous aurez terminé les trois épreuves, n'oubliez pas d'en créer une à votre tour. Rendez-vous en dernière page pour plus d'explications.
Bonne chance à vous !

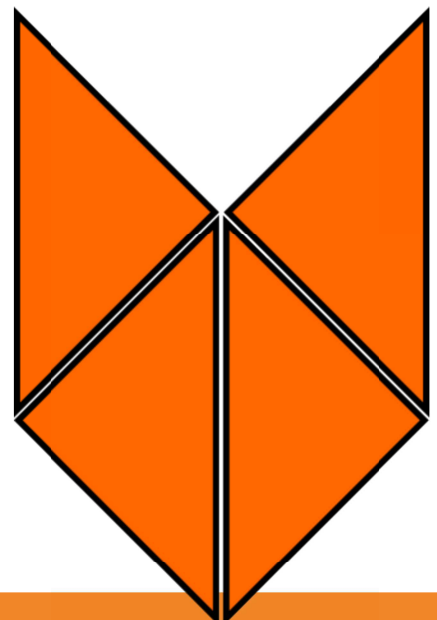
GÉOMÉTRIE



En rangeant dans ma tanière, j'ai retrouvé ces quatre triangles.



J'ai réussi à réaliser cette figure. Je l'ai appelée "tête de renard". Jolie, vous ne trouvez pas ? Et vous les enfants, réussirez-vous à trouver au moins quatre figures en utilisant tous les triangles ? Donnez-leur un nom à chacune et envoyez-les moi. Vous pouvez vous aider de l'annexe envoyée par mail pour cette épreuve.

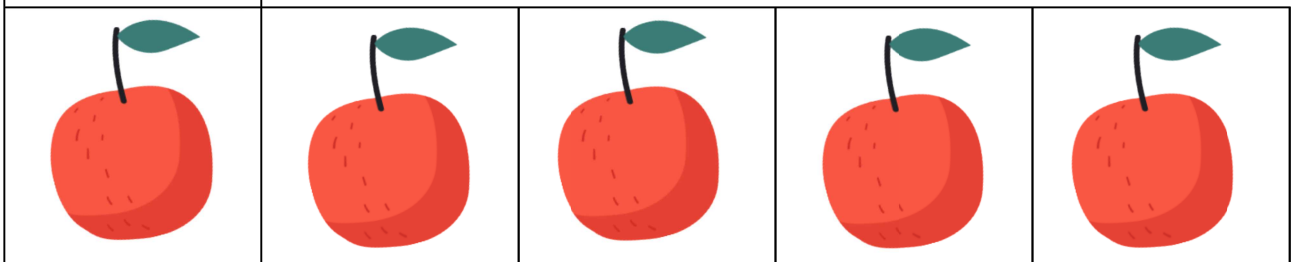
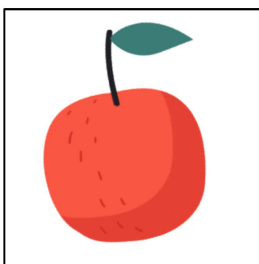


LOGIQUE



Je reviens de ma cueillette de pommes. J'ai hâte de les goûter ! En attendant, je veux les ranger dans cette boîte en mettant une seule pomme par case. Je sais même exactement le nombre de pommes que je dois ranger côte à côte dans chaque ligne et chaque colonne. Attention, pas de case vide entre deux pommes sur la même rangée !

	1	2	3
2			
3			
1			

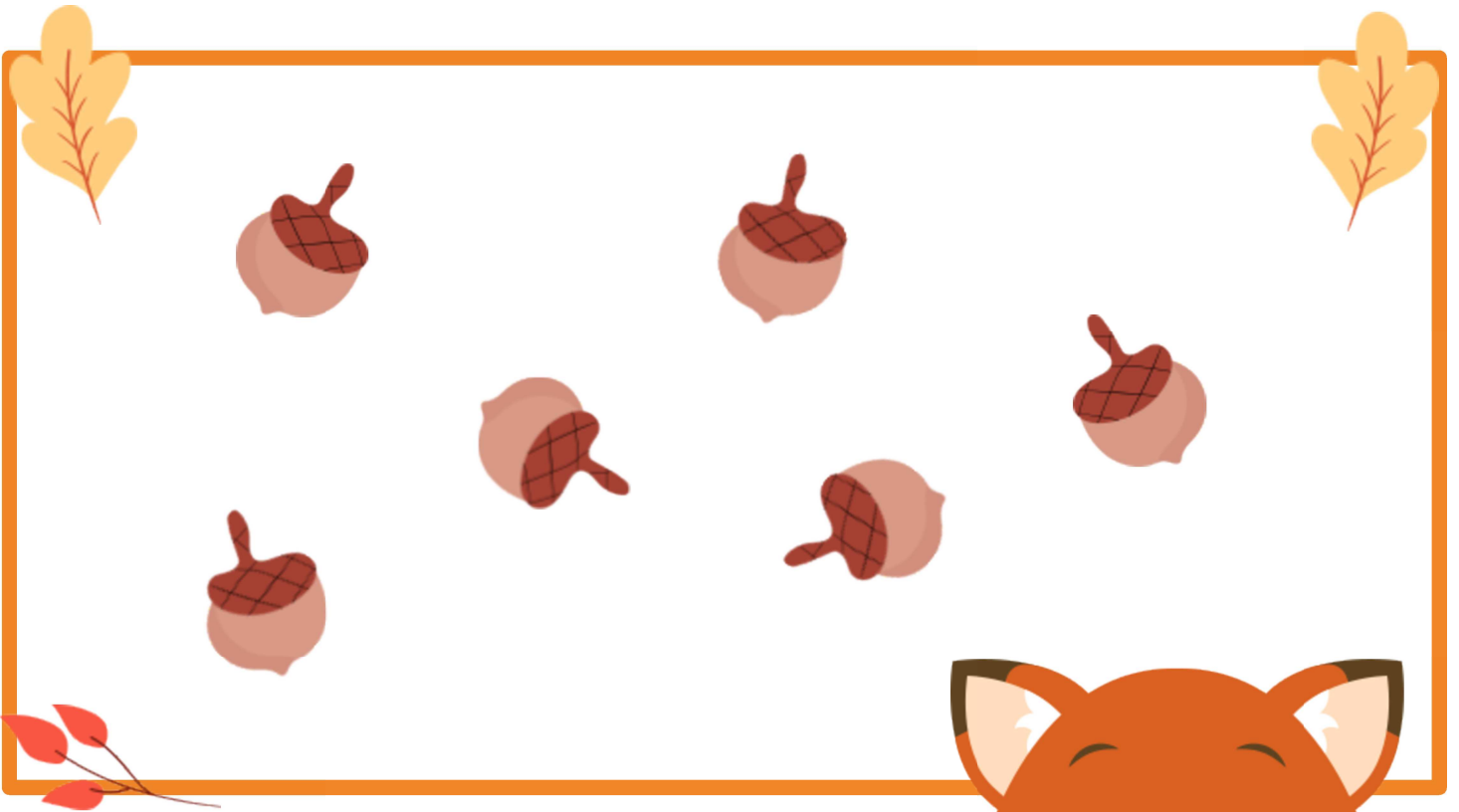


Voici les six pommes à découper et à placer dans la grille

ARITHMÉTIQUE



Les amis, je vous présente Albertine, ma copine renarde. Ensemble, pendant notre promenade, nous avons ramassé quelques glands. Nous aimerions nous les partager pour en manger autant l'un que l'autre. Combien de glands chacun d'entre nous pourra-t-il manger ?



Inscrivez la réponse dans le cadre, et expliquez-nous comment vous avez fait





Les enfants, j'ai un dernier grand défi pour vous ! En vous inspirant des énigmes que je vous ai envoyées depuis le début, c'est maintenant à VOUS de créer VOTRE défi. Si vous en avez imaginé plusieurs dans la classe, choisissez-en UN SEUL, que vous m'enverrez en remplissant le modèle ci-dessous. Car pour la dernière manche de l'année, vous recevrez un défi inventé par une autre classe. Prêts ? Alors, à vos crayons !

NIVEAU DE CLASSE / ÉCOLE – VILLE / NOM ENSEIGNANT

TEXTE, EXPLICATIONS, PHOTO, EXEMPLE

CE QUE VOUS DEVEZ FAIRE

RÉPONSE ATTENDUE

