

Le personnage des neiges



TON DÉFI: Tu dois construire en équipe un personnage qui respecte toutes les contraintes mathématiques.

TES CONTRAINTES : 

Il doit contenir 2 polygones et l'un doit être non convexe.

Il doit contenir 1 figure qui n'est pas un polygone.

Il doit contenir 2 paires de droites parallèles.

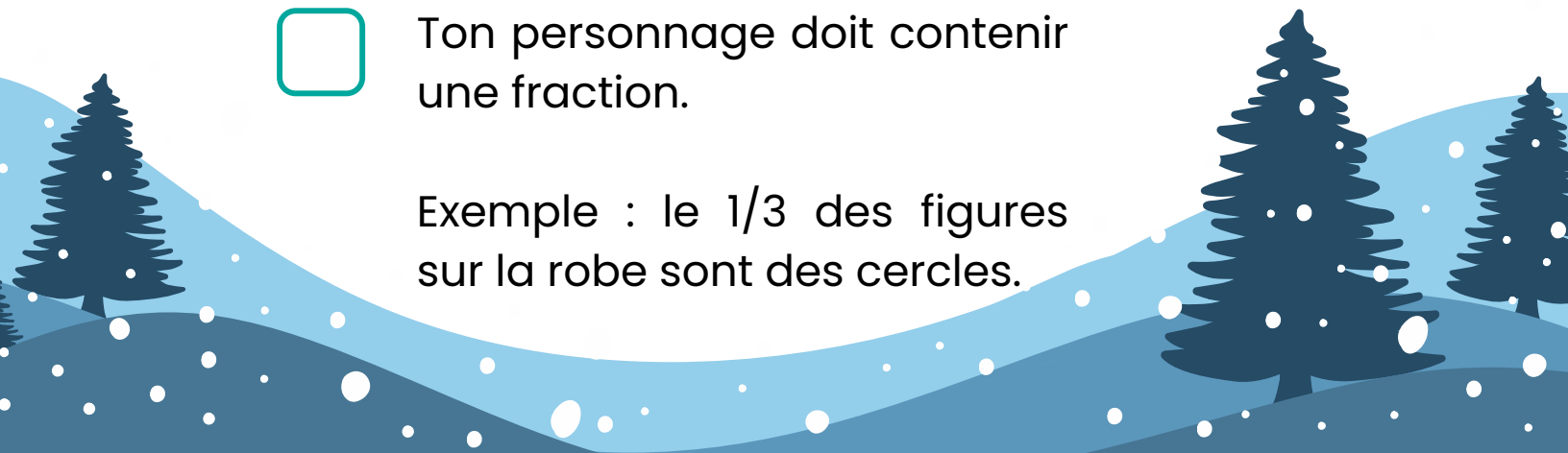
Il doit posséder une paire de droites isométriques.

Il doit posséder un angle obtus et 2 angles aigus.

BONUS

Ton personnage doit contenir une fraction.

Exemple : le $\frac{1}{3}$ des figures sur la robe sont des cercles.



Mon croquis

Noms de l'équipe : _____



Nom du personnage:

