

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - GS - MANCHE 1
GÉOMÉTRIE

Pouvez-vous trouver autour de vous (dedans ou dehors) trois objets qui ont la forme d'un cercle comme cet oeil de chouette, trois objets qui ont la forme d'un carré comme ces cadres-photos, trois objets qui ont la forme d'un triangle comme ce panneau ?

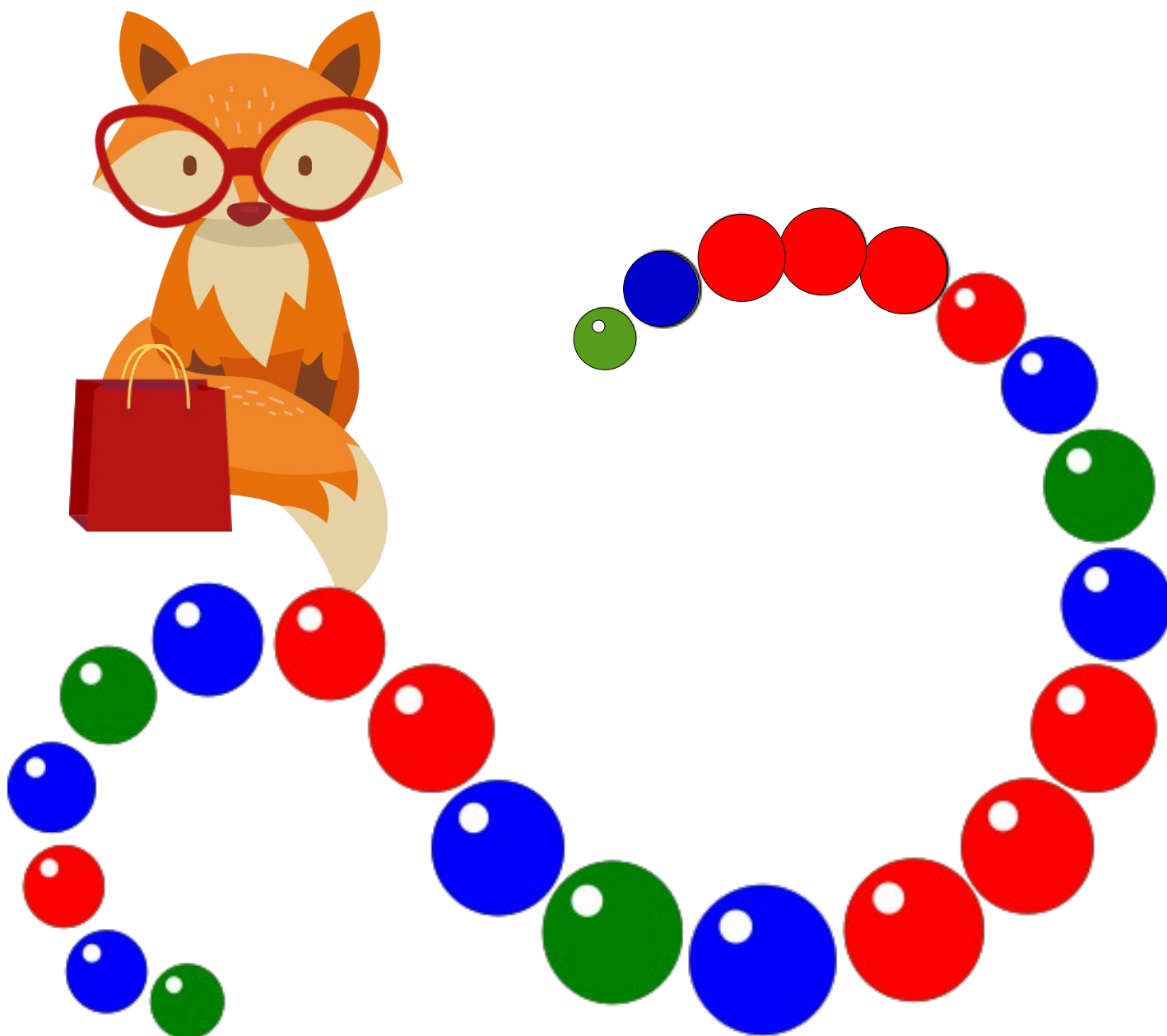


Vous pouvez envoyer des photos et nommer ces objets dans le cadre

Tellement de réponses possibles...les vôtres étaient parfaites !
Bravo !

RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - GS - MANCHE 1
LOGIQUE

Après avoir corrigé mon erreur, il fallait remarquer qu'il y avait une bille bleue puis une bille verte puis une bille rouge supplémentaire puis une bille bleue. Et ça recommence ! Il fallait donc trouver ceci :

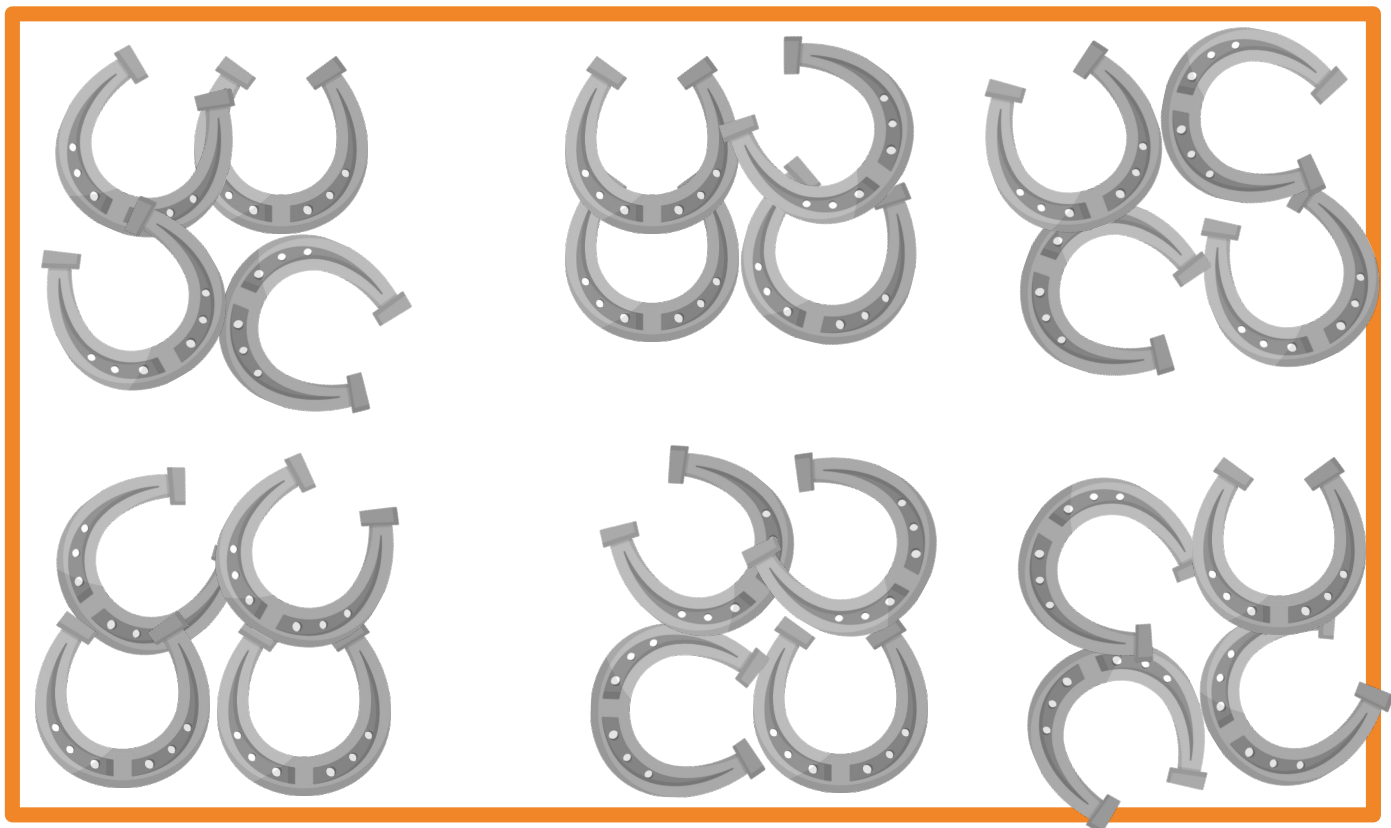


RALLYE MATHÉMATIQUE CYCLE 1 - GS - MANCHE 1

ARITHMÉTIQUE



Des chevaux qui galopent près de ma tanière ont perdu leurs fers. En les comptant sur l'image ci-dessous, pouvez-vous deviner combien de chevaux ont perdu leurs fers ?



Inscrivez la réponse dans le cadre et expliquez comment vous avez trouvé

Vous saviez qu'un cheval a 4 pattes ? Donc 4 fers (1 à chaque sabot). Alors, en regroupant les fers par 4, c'était plus facile de compter le nombre de chevaux.
On peut réaliser 6 paquets de 4 fers. Il y a donc 6 chevaux qui ont perdu leurs fers.