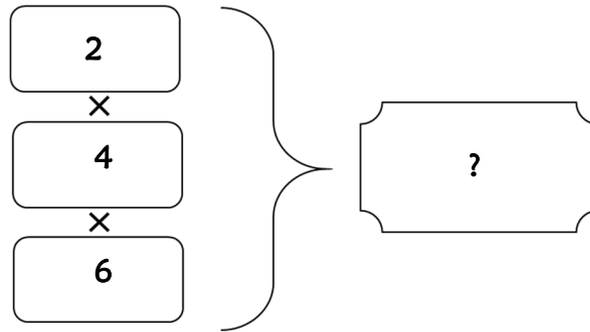


# Résolution de problèmes CM1 - Problèmes multiplicatifs : combinaisons 1

## Problème collectif

Pour ma maison, j'ai le choix entre 2 formes de fenêtres, 4 couleurs de murs et 6 modèles de tuiles.

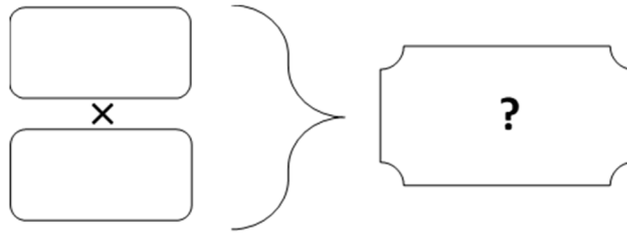
*Combien de combinaisons puis-je faire ?*



## Entraînements

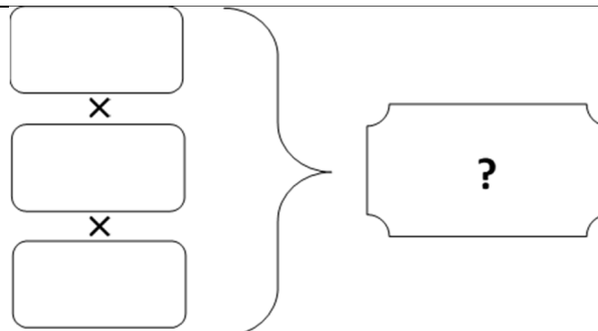
1 - Dans un magasin, j'hésite en 4 paires de baskets différentes. Chaque modèle est disponible en 5 couleurs.

*Combien de modèles différents m'intéressent ?*



2 - Pour une soirée, Fabien a le choix entre 4 chemises, 5 pantalons et 7 vestes.

*Combien de tenues différentes peut-il mettre ?*



3 - Un restaurant propose 5 entrées différentes, 6 plats, 3 fromages et 2 desserts.

*Combien y a-t-il de menus possibles ?*

