

# Gonfler un ballon sans souffler : une expérience scientifique amusante

Afin de réaliser ce projet super cool, munissez-vous des éléments suivants :



- Une Bouteille en plastique vide
- 60 ml de vinaigre
- 1 c. à soupe de bicarbonate de soude
- Ballon
- Feuille de papier
- Ciseaux
- Ruban adhésif



1. Tout d'abord, verse le vinaigre dans la bouteille.



2. Verses le bicarbonate de soude dans le ballon avec l'entonnoir.



3. Fixes le ballon au goulot de la bouteille et soulèves-le pour que la poudre puisse tomber dans la bouteille.

➔ Essaie de deviner ce qu'il va se passer avant de lancer l'expérience !

Alors ?!?