



Mélanges homogènes et hétérogènes

Atelier



LES LIQUIDES PEUVENT-ILS SE MÉLANGER?

ETAPE 1 ➔ DEVINER

Complète la première colonne du tableau.

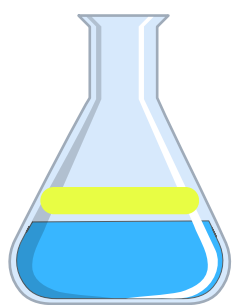
ETAPE 2 ➔ MANIPULER

Réalise les expériences puis complète les deux dernières colonnes

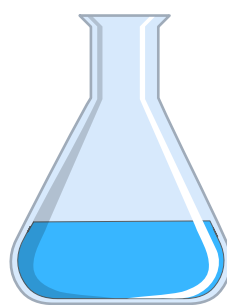
	Que va t-il se passer selon toi?	Couleur observée	Type de mélange
Mé lange eau bleue- huile jaune	-	Une couche jaune et une couche bleue	Hétérogène
Mé lange eau+ sirop bleu	-	Bleue	Homogène

ETAPE 3 ➔ DESSINER

Dessine le résultat des expériences en utilisant tes crayons de couleur



HUILE ET EAU :
UNE COUCHE JAUNE ET UNE COUCHE BLEUE



EAU ET SIROP :
COULEUR BLEUE

