



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

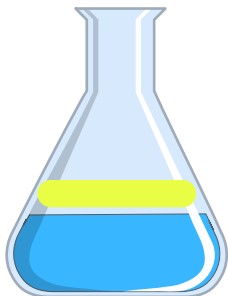
	Que va t-il se passer selon toi?	Couleur observée	Type de mélange
Mélange eau bleue- huile jaune	-	Une couche jaune et une couche bleue	Hétérogène
Mélange eau+ sirop bleu	-	Bleue	Homogène

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

