

## 2. Mélanges solide / liquide

Nom du solide et du liquide que tu devras mélanger: \_\_\_\_\_

A ton avis, que va-t-il se passer quand tu vas faire le mélange? Dessine et explique :

Dessine	Explique

Fais l'expérience et dessine ce qui se passe.

Dessine	Explique

Les deux liquides se sont-ils mélangés? Oui

Non

### TABLEAU RÉCAPITULATIF Mélanges : solide / liquide

Remarques: \_\_\_\_\_

Consigne: Mets une croix dans la bonne case

Mélanges	<u>Soluble</u> (se dissous dans l'eau)	<u>Non soluble</u> (non dissous dans l'eau)
Eau et chocolat en poudre		
Eau et café en poudre (moulu)		
Eau et sable		
Eau et sucre en poudre		
Eau et sel		
Eau et poivre		
Eau et farine		

NOM : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

## 1. Mélanges liquide/liquide

Nom du 1<sup>er</sup> liquide et du 2<sup>ème</sup> liquide que tu devras mélanger: \_\_\_\_\_

A ton avis, que va-t-il se passer quand tu vas faire le mélange? Dessine et explique :

Dessine	Explique

Fais l'expérience et dessine ce qui se passe.

Dessine	Explique

Les deux liquides se sont-ils mélangés? Oui  Non

Remarques: \_\_\_\_\_

## Tableau récapitulatif Mélanges : Liquide/Liquide

Consigne: Mets une croix dans la bonne case

Mélanges	Miscibles (se mélangent)	Non miscibles (ne se mélangent pas)
Eau et huile		
Eau et vinaigre		
Eau et sirop de banane		
Huile et vinaigre		
Eau et café liquide		
Eau et savon liquide		
Eau et encre		