

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

	<u>Eau + Gros Sel</u>	<u>Eau + sel Fin</u>	<u>Eau + café</u>	<u>Eau + chocolat en poudre</u>	<u>Eau + épines de sapin.</u>
Je vois les constituants					
Je ne vois pas les constituants					

Mélange A

100g d'eau + 20g de sel + verre

Mélange B

100g d'eau + 40g de sel + verre

Questionnement :

Dans le mélange B, une partie du sel ne se mélange pas. Pourquoi ?

- On n'a pas assez mélangé.
- Il y a trop de sel : l'eau ne peut pas le dissoudre totalement.

Mélange A

100g d'eau + 20g de sel + verre

Mélange B

100g d'eau + 40g de sel + verre

Questionnement :

Dans le mélange B, une partie du sel ne se mélange pas. Pourquoi ?

- On n'a pas assez mélangé.
- Il y a trop de sel : l'eau ne peut pas le dissoudre totalement.

Mélange A

100g d'eau + 20g de sel + verre

Mélange B

100g d'eau + 40g de sel + verre

Questionnement :

Dans le mélange B, une partie du sel ne se mélange pas. Pourquoi ?

- On n'a pas assez mélangé.
- Il y a trop de sel : l'eau ne peut pas le dissoudre totalement.

Mélange A

100g d'eau + 20g de sel + verre

Mélange B

100g d'eau + 40g de sel + verre

Questionnement :

Dans le mélange B, une partie du sel ne se mélange pas. Pourquoi ?

- On n'a pas assez mélangé.
- Il y a trop de sel : l'eau ne peut pas le dissoudre totalement.

Mélange A

100g d'eau + 20g de sel + verre

Mélange B

100g d'eau + 40g de sel + verre

Questionnement :

Dans le mélange B, une partie du sel ne se mélange pas. Pourquoi ?

- On n'a pas assez mélangé.
- Il y a trop de sel : l'eau ne peut pas le dissoudre totalement.