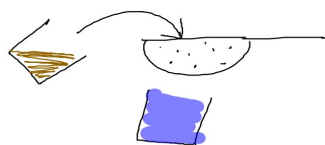


Peut-on séparer les constituants d'un mélange ?

Hypothèse

Matériel :
- Mélange
- Pot
- Passoire

①



Cette technique permet-elle de séparer tous les éléments du mélange ?

☐ oui ☐ non

Si l'expérience n'a pas fonctionné, explique pourquoi.

.....

.....

.....

Peut-on séparer les constituants d'un mélange ?

Hypothèse

Matériel :
- Mélange
- Pot
- Bouchon

②



Cette technique permet-elle de séparer tous les éléments du mélange ?

☐ oui ☐ non

Si l'expérience n'a pas fonctionné, explique pourquoi.

.....

.....

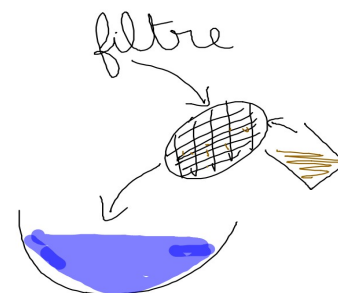
.....

Peut-on séparer les constituants d'un mélange ?

Hypothèse

Matériel :
- Mélange
- Saladier
- Filtre à café

③



Cette technique permet-elle de séparer tous les éléments du mélange ?

☐ oui ☐ non

Si l'expérience n'a pas fonctionné, explique pourquoi.

.....

.....

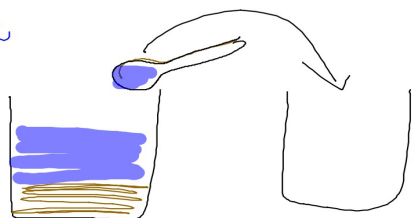
.....

Peut-on séparer les constituants d'un mélange ?

Hypothèse

Matériel
- Mélange
- Pot
- Cuillère

④



Cette technique permet-elle de séparer tous les éléments du mélange ?

☐ oui ☐ non

Si l'expérience n'a pas fonctionné, explique pourquoi.

.....

.....

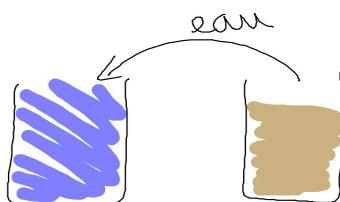
.....

Peut-on séparer les constituants d'un mélange ?

Hypothèse

Matériel
- Mélange
- Pot

⑤



Cette technique permet-elle de séparer tous les éléments du mélange ?

☐ oui ☐ non

Si l'expérience n'a pas fonctionné, explique pourquoi.

.....

.....

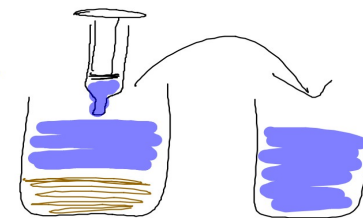
.....

Peut-on séparer les constituants d'un mélange ?

Hypothèse

Matériel :
- Mélange
- Pot
- Seringue

⑥



Cette technique permet-elle de séparer tous les éléments du mélange ?

☐ oui ☐ non

Si l'expérience n'a pas fonctionné, explique pourquoi.

.....

.....

.....

