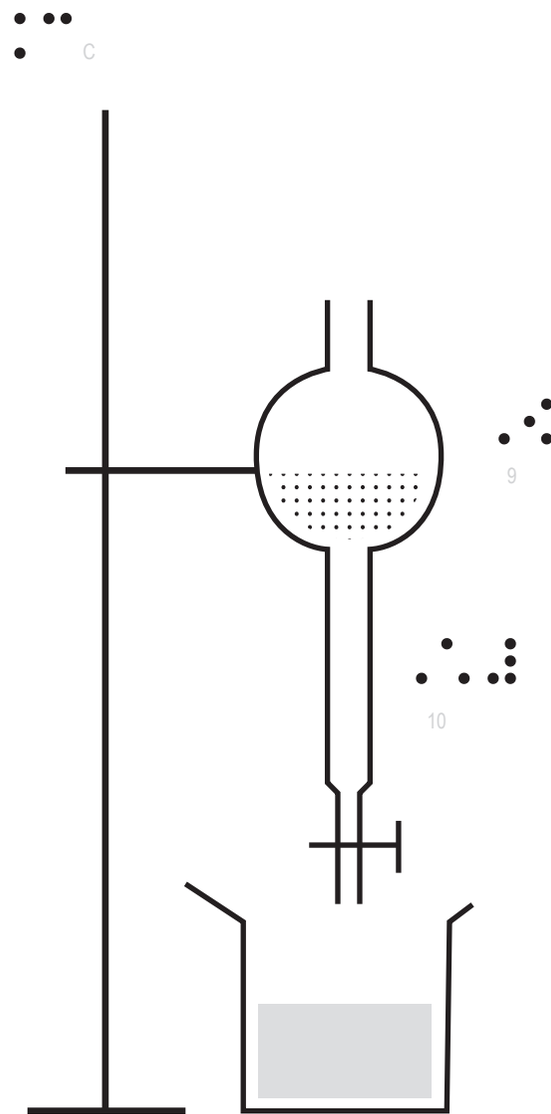
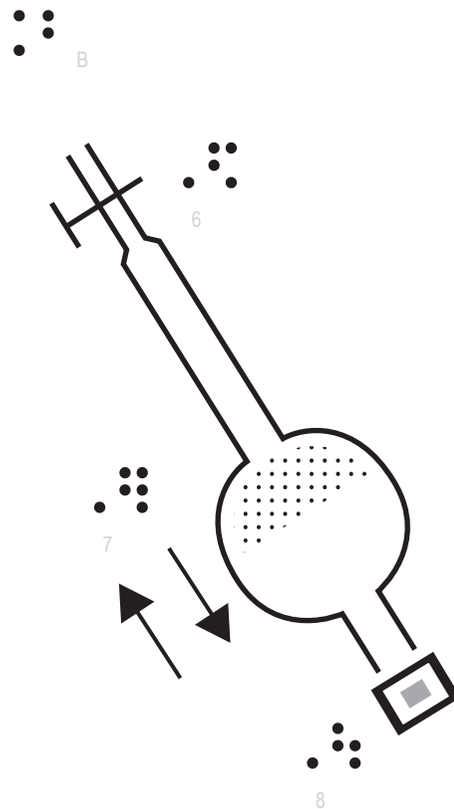
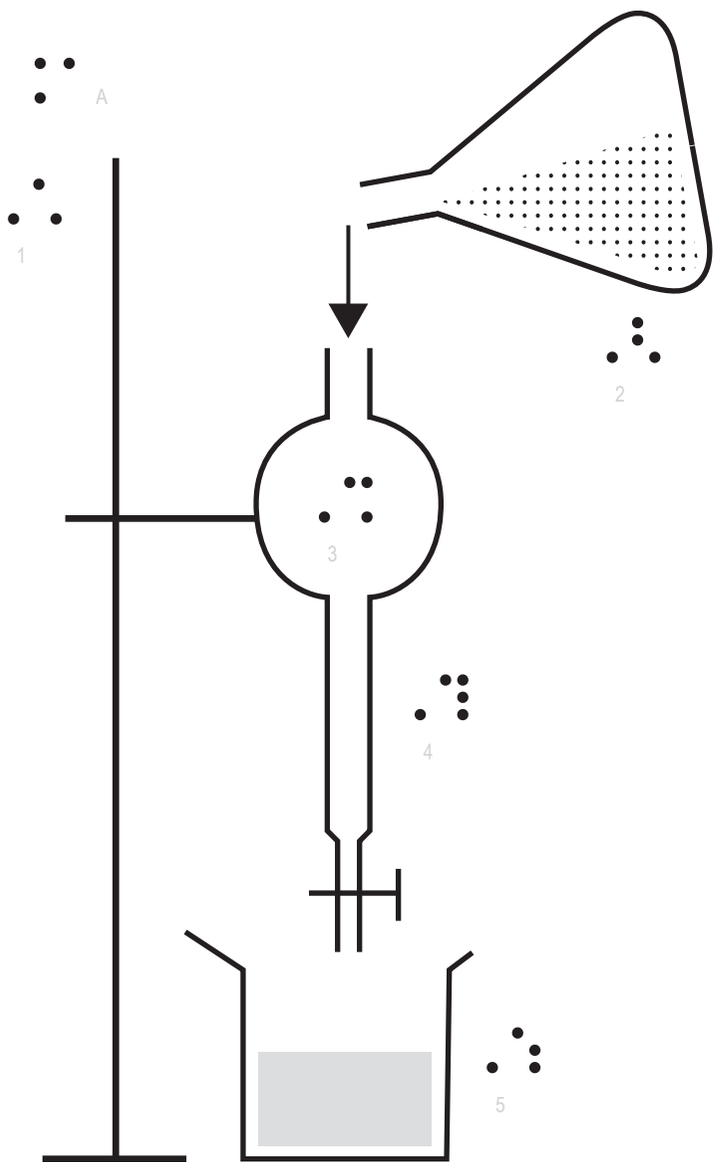


Extraction d'une espèce dissoute dans un solvant S1 par un solvant S2



Extraction d'une espèce dissoute dans un solvant S1 par un solvant S2

Extraction d'une espèce dissoute dans un solvant S1 par un solvant S2

1 support  
2 solvant organique S  
3 ampoule à décanter  
4 solution aqueuse: eau + espèce à extraire  
5 bécher  
6 ouverture du robinet lors du dégazage  
7 agitation vigoureuse  
8 bouchon maintenu à la main  
C séparation:  
9 phase organique: solvant S + espèce extraite  
10 phase aqueuse: solvant + eau