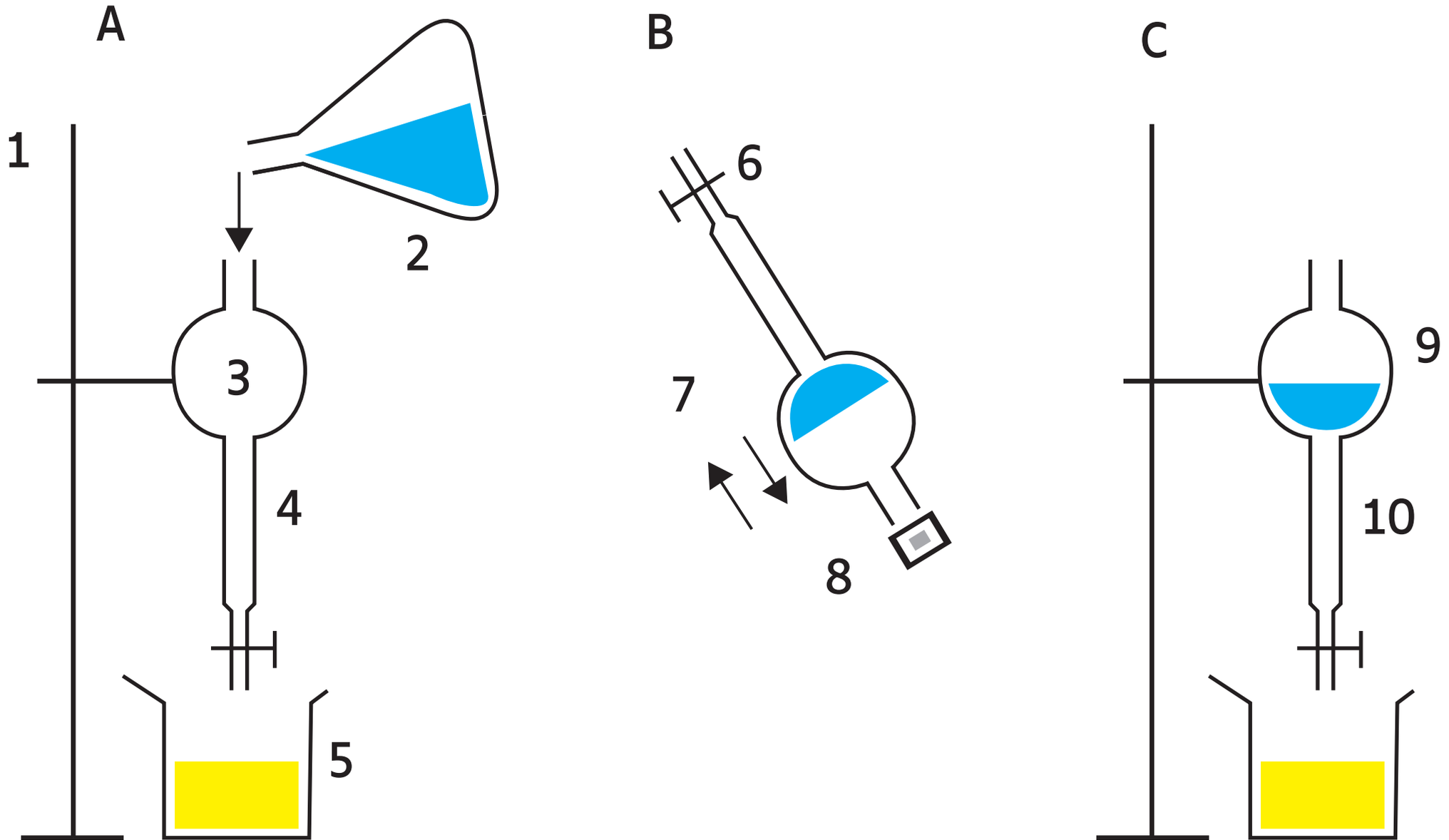


Extraction d'une espèce dissoute dans un solvant S1 par un solvant S2



Extraction d'une espèce dissoute dans un solvant

2

S1 par un solvant S2

B INTRODUCTION DU SOLVANT :

1 support

2 solvant organique S

3 ampoule à décanter

4 solution aqueuse: eau + espèce à extraire

5 bécher

B EXTRACTION :

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