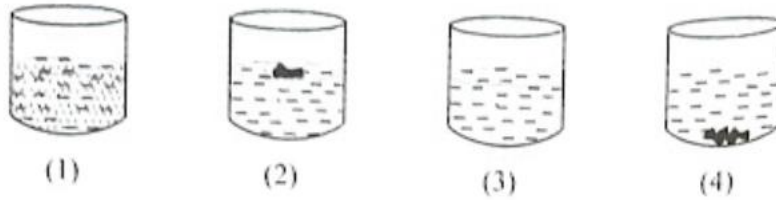


BÀI 10: HỖN HỢP, CHẤT TINH KHIẾT, DUNG DỊCH**Bài 10.11 trang 30 sách bài tập KHTN 6 – Cánh Diều**

Lần lượt cho bốn chất rắn vào bốn cốc nước, khuấy đều. Kết quả thu được ở bốn cốc như sau.



Hình 10.2

Trong cốc nào chứa dung dịch, cốc nào chứa huyền phù?

Phương pháp

- Dung dịch là hỗn hợp đồng nhất
- Huyền phù là hỗn hợp không đồng nhất, các chất rắn lơ lửng trong chất lỏng (nước)

Lời giải chi tiết

- (1) Chất rắn lơ lửng trong chất lỏng => Huyền phù
- (2) Chất rắn nổi trên bề mặt chất lỏng
- (3) Hỗn hợp đồng nhất => Dung dịch
- (4) Chất rắn chìm xuống dưới, không tan trong chất lỏng