

TRẢ LỜI CÂU HỎI TRANG 76 SGK KHOA HỌC 5

Câu hỏi

“Tạo một dung dịch đường”.

- Chuẩn bị theo nhóm :

+ Vật liệu: đường và nước sôi để nguội.

+ Dụng cụ: thìa nhỏ, một cốc (li) lớn và một vài cốc nhỏ.

- Cách tiến hành:

+ Quan sát và nếm riêng từng chất. Nêu nhận xét, ghi vào báo cáo.

+ Rót nước vào cốc, dùng thìa nhỏ lấy đường cho vào cốc nước rồi khuấy đều. Quan sát dung dịch đường vừa được pha, nêu nhận xét.

+ Rót dung dịch đường vào các cốc nhỏ cho từng thành viên trong nhóm nếm, nêu nhận xét, ghi vào báo cáo.

Giải bài tập khoa học lớp 5 bài 37

Tên và đặc điểm của từng chất tạo ra dung dịch	Tên dung dịch và đặc điểm của dung dịch

Trả lời

Ta có bảng sau:

Tên và đặc điểm của từng chất tạo ra dung dịch	Tên dung dịch và đặc điểm của dung dịch
Đường: hạt nhỏ màu trắng, có vị ngọt.	- Tên dung dịch: nước đường
Nước: ở thể lỏng, không màu, không mùi, không vị.	- Đặc điểm: Thể lỏng, có vị ngọt.

Xem thêm

>>> Bài trước: [Câu hỏi trang 75 Khoa học lớp 5](#)

>>> Bài tiếp theo: [Trả lời câu hỏi trang 77 SGK Khoa học 5](#)