Chủ đề: [Giải toán 6 SGK Chân trời sáng tạo](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-chan-troi-sang-tao)

Hướng dẫn giải bài tập Toán 6 trang 7 thuộc bài 1: Tập hợp. Phần tử của tập hợp bộ sách Chân trời sáng tạo do Đọc tài liệu thực hiện.

**Giải Toán 6 trang 7 SGK Toán 6 tập 1 Chân trời sáng tạo**

**Hoạt động 1:**

- Tên các đồ vật trên bàn ở hình 1.

- Tên các bạn trong tổ của em.

- Các số tự nhiên vừa lớn hơn 3 vừa nhỏ hơn 12.

*Giải:*

- Tên các đồ vật trên bàn ở hình 1: Thước thẳng, thước êke, cây bút, quyển vở.

- Tên các bạn trong tổ:

*Ví dụ:* Tổ em có 14 thành viên, tên các thành viên: các em tự viết các tên các bạn trong tổ.

- Các số tự nhiên vừa lớn hơn 3 vừa nhỏ hơn 12 là các số: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.

Kết luận cần ghi nhớ:

Các đồ vật trên bàn tạo thành một tập hợp. Mỗi đồ vật trên bản được gọi là một phần tử của tập hợp đó (thuộc tập hợp). Tương tự, các bạn trong tổ của em tạo thành một tập hợp, các số tự nhiên lớn hơn 3 và nhỏ hơn 12 tạo thành một tập hợp.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải Toán 6 trang 7 SGK Toán 6 tập 1 (Chân trời sáng tạo). Chúc các em học tốt.