Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-ket-noi-tri-thuc)] - Bài 8: Quan hệ chia hết và tính chất.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 2.7 trang 33 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

**Giải Bài 2.7 trang 33 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức**

**Câu hỏi:**Cô giáo muốn chia đều 40 học sinh để thực hiện các dự án học tập. Hoàn thành bảng sau vào vở (bỏ trống trong trường hợp không chia được)

| **Số nhóm** | **Số người ở một nhóm** |
| --- | --- |
| 4 | ? |
| ? | 8 |
| 6 | ? |
| 8 | ? |
| ? | 4 |

**Giải**

Cách 1: Trả lời ngắn gọn:

Lập bảng

| **Số nhóm** | **Số người ở một nhóm** |
| --- | --- |
| 4 | 10 |
| 5 | 8 |
| 6 |  |
| 8 | 5 |
| 40 : 4 = 10 | 4 |

Cách 1: Trả lời chi tiết:

Ta thấy số học sinh bằng số nhóm nhân với số người ở một nhóm (Số người, số nhóm đều là số tự nhiên khác 0)

Do đó: Số nhóm = Số học sinh : Số người ở một nhóm

            Số người ở một nhóm = Số học sinh : Số nhóm

Hoàn thiện bảng:

| **Số nhóm** | **Số người ở một nhóm** |
| --- | --- |
| 4 | 40 : 4 = 10 |
| 40 : 8 = 5 | 8 |
| 6 | Không chia hết nên không thể chia đều học sinh |
| 8 | 40 : 8 = 5 |
| 40 : 4 = 10 | 4 |

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Bài 2.7 trang 33 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.