

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 5 trang 66 theo nội dung bài 9 "Tỉ số. Tỉ số phần trăm" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 5 trang 66 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Xếp loại thi đua ba tổ lao động của một đội sản xuất được thống kê như sau (đơn vị: người):

Tổ	Xếp loại thi đua	Giỏi	Khá	Đạt
Tổ 1		17	8	5
Tổ 2		13	8	4
Tổ 3		13	7	5

a) Mỗi tổ lao động có bao nhiêu người?

b) Đội trưởng thông báo rằng tỉ số phần trăm của số lao động giỏi ở cả đội so với số người ở cả đội là lớn hơn 53%. Thông báo đó của đội trưởng có đúng không?

Giải

a) Tổ 1 có số người là: $17 + 8 + 5 = 30$ (người).

Tổ 2 có số người là: $13 + 8 + 4 = 25$ (người).

Tổ 3 có số người là: $13 + 7 + 5 = 25$ (người).

Vậy số người của tổ 1, tổ 2 và tổ 3 lần lượt là: 30 người, 25 người, 25 người.

b) Tổng số người của cả đội là: $30 + 25 + 25 = 80$ (người).

Số lao động giỏi của cả đội là: $17 + 13 + 13 = 43$ (người).

Tỉ số phần trăm của số lao động giỏi của cả đội so với số người cả đội là:

$$\frac{43}{80} \cdot 100\% = 53,75\% > 53\%$$

[Bài 5 trang 66 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](#)

Vậy thông báo của đội trưởng hoàn toàn chính xác.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 5 trang 66 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.