

[Bài 3.49 trang 75 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) - Luyện tập chung trang 75.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 3.49 trang 75 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

**Giải Bài 3.49 trang 75 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức**

**Câu hỏi:** *Sử dụng các phép tính với số nguyên để giải bài toán sau:*

Công nhân của một xưởng sản xuất được hưởng lương theo sản phẩm như sau:

- Làm ra một sản phẩm đạt chất lượng thì được 50 000 đồng
- Làm ra một sản phẩm không đạt chất lượng thì bị phạt 10 000 đồng

Tháng vừa qua một công nhân làm được 230 sản phẩm đạt chất lượng và 8 sản phẩm không đạt chất lượng. Hỏi công nhân đó được lĩnh bao nhiêu tiền lương?

**Giải**

Số tiền công nhân làm được 230 sản phẩm đạt chất lượng là:

$$50\ 000 \cdot 230 = 11\ 500\ 000 \text{ (đồng)}$$

Số tiền công nhân bị phạt do làm ra 8 sản phẩm không đạt chất lượng là:

$$10\ 000 \cdot 8 = 80\ 000 \text{ (đồng)}$$

$$11\ 500\ 000 - 80\ 000 = 11\ 420\ 000 \text{ (đồng)}$$

Vậy công nhân được thực lĩnh 11 420 000 đồng.

Hoặc:

Đáp số: 11 420 000 đồng.

-/-

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 3.49 trang 75 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.