

Vận dụng 2 trang 18 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 5: Phép nhân và phép chia số tự nhiên.

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Vận dụng 2 trang 18 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

Giải vận dụng 2 trang 18 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Một trường học lên kế hoạch thay tất cả các bóng đèn sợi đốt bình thường bằng bóng đèn LED cho 32 phòng học, mỗi phòng 8 bóng. Nếu mỗi bóng đèn LED có giá trị 96 000 đồng thì nhà trường phải trả bao nhiêu tiền mua số bóng đèn LED để thay đủ cho tất cả các phòng học?

Giải:

Số bóng đèn cần phải thay tất cả là:

$$32 \cdot 8 = 256 \text{ (bóng đèn)}$$

Số tiền mà nhà trường phải trả là:

$$96\,000 \cdot 256 = 24\,576\,000 \text{ (đồng)}$$

Đáp số: 24 576 000 đồng.

hoặc Nhà trường sẽ phải trả 24 576 000 đồng mua số bóng đèn LED để thay đủ cho tất cả các phòng học.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập bài 5 SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Vận dụng 2 trang 18 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.