

Bài 7 trang 88 Toán lớp 6 tập 1 (Cánh Diều)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh Diều](#)] - Toán lớp 6 tập 1 - Chương II. Số Nguyên.

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 7 trang 88 theo nội dung bài "Bài tập cuối chương II" sách giáo khoa Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 7 trang 88 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều

Công ty An Bình có lợi nhuận ở mỗi tháng trong 4 tháng đầu năm là -70 triệu đồng. Trong 8 tháng tiếp theo lợi nhuận mỗi tháng của công ty là 60 triệu đồng. Sau 12 tháng kinh doanh, lợi nhuận của công ty An Bình là bao nhiêu tiền?

Giải

Cách 1.

+ Trong 4 tháng đầu năm lợi nhuận của công ty An Bình là:

$$-70 \cdot 4 = -280 \text{ (triệu đồng)}$$

+ Trong 8 tháng tiếp theo lợi nhuận của công ty An Bình là:

$$60 \cdot 8 = 480 \text{ (triệu đồng)}$$

Lợi nhuận của công ty An Bình sau 12 tháng kinh doanh là:

$$(-280) + 480 = 200 \text{ (triệu đồng)}$$

Vậy sau 12 tháng kinh doanh, lợi nhuận của công ty An Bình là 200 triệu đồng.

Cách 2. (làm gộp)

Lợi nhuận của công ty An Bình sau 12 tháng kinh doanh là:

$$(-70) \cdot 4 + 60 \cdot 8 = 200 \text{ (triệu đồng)}$$

Vậy sau 12 tháng kinh doanh, lợi nhuận của công ty An Bình là 200 triệu đồng.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 7 trang 88 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.