

Giải bài 2 trang 45 SGK Toán 4 tiết Tính chất kết hợp của phép cộng

Bài 2 (trang 45 SGK Toán 4): Một quỹ tiết kiệm ngày đầu nhận được 75 500 000 đồng, ngày thứ hai nhận được 86 950 000 đồng, ngày thứ ba nhận được 14 500 000 đồng. Hỏi cả ba ngày quỹ tiết kiệm đó nhận được bao nhiêu tiền?

Lời giải:

Hai ngày đầu quỹ tiết kiệm nhận được số tiền là:

$$75\,500\,000 + 86\,950\,000 = 162\,450\,000 \text{ (đồng)}$$

Cả ba ngày quỹ tiết kiệm nhận được số tiền là:

$$162\,450\,000 + 14\,500\,000 = 176\,950\,000 \text{ (đồng)}$$

Đáp số: 176 950 000 (đồng)

Nói thêm: Có thể tính nhẩm như sau:

$$\dots = 75\,500\,000 + 14\,500\,000 + 86\,950\,000$$

$$= 90\,000\,000 + 86\,950\,000$$

$$= 176\,950\,000 \text{ (đồng)}$$