

[Bài 7.21 trang 41 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức](#)

Chủ đề: [\[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống\]](#) tập 2 - Bài 31. Một số bài toán về tỉ số và tỉ số phần trăm

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 7.21 trang 41 SGK Toán lớp 6 Tập 2 sách Kết nối tri thức với cuộc sống theo chuẩn chương trình mới của Bộ GD&ĐT:

**Giải Bài 7.21 trang 41 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức**

**Câu hỏi :** Tính một cách hợp lí.

a)  $5,3 - (-5,1) + (-5,3) + 4,9$ ;

b)  $(2,7 - 51,4) - (48,6 - 7,3)$

c)  $2,5 \cdot (-0,124) + 10,124 \cdot 2,5$ .

**Giải**

a)  $5,3 - (-5,1) + (-5,3) + 4,9$

$$= 5,3 + 5,1 - 5,3 + 4,9$$

$$= (5,3 - 5,3) + (5,1 + 4,9)$$

$$= 0 + 10$$

$$= 10$$

b)  $(2,7 - 51,4) - (48,6 - 7,3)$

$$= 2,7 - 51,4 - 48,6 + 7,3$$

$$= (2,7 + 7,3) - (51,4 + 48,6)$$

$$= 10 - 100$$

$$= - (100 - 10)$$

$$= - 90$$

c)  $2,5 \cdot (-0,124) + 10,124 \cdot 2,5$

$$= 2,5 \cdot [(-0,124) + 10,124]$$

[Bài 7.21 trang 41 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức](#)

$$= 2,5. (10,124 - 0,124)$$

$$= 2,5. 10$$

$$= 25$$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần [giải toán 6](#): Bài 7.21 trang 41 Toán lớp 6 Tập 2 Kết nối tri thức. Chúc các em học tốt.