

Bài 2 trang 51 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 2 trang 51 theo nội dung bài 6 "Phép cộng, phép trừ số thập phân" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 2 trang 51 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Tính một cách hợp lí:

a) $29,42 + 20,58 - 34,23 + (-25,77)$;

b) $(-212,49) - (87,51 - 99,9)$.

Giải

a) $29,42 + 20,58 - 34,23 + (-25,77)$

$$= (29,42 + 20,58) - (34,23 + 25,77)$$

$$= 50 - 60$$

$$= -10$$

b) $(-212,49) - (87,51 - 99,9)$

$$= -212,49 - 87,51 + 99,9$$

$$= -(212,49 + 87,51) + 99,9$$

$$= -300 + 99,9$$

$$= -200,1$$

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 2 trang 51 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.