

BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 6

ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ

Tài liệu lớp học Zoom 6NTC2 - 18h - 21h15 - Tối thứ 6 - 23/26 Nguyên Hồng

Họ và tên:Ngày học:

CA 1

Câu 3. Tìm x , biết

a) $-(-x+31)-39=-69+11$

b) $-129-(35-x)=55$

Câu 7. Thu gọn các tổng sau

a) $(a+b+c)-(a-b+c)$

b) $(a+b-c)+(a-b)-(a-b-c)$

Câu 9. Cho $a-b=1$. Tính S , biết rằng: $S=-(-a-b-c)+(-c+b+a)-(a+b)$

CA 2

Câu 31. Trên tia Ox lấy hai điểm M, N sao cho $OM=3\text{ cm}, ON=7\text{ cm}$.

a) Tính độ dài đoạn thẳng MN .

b) Lấy điểm P trên tia Ox , sao cho $MP=2\text{ cm}$. Tính độ dài đoạn thẳng OP .

c) Trong trường hợp M nằm giữa O và P . Chứng tỏ rằng P là trung điểm của đoạn thẳng MN .