

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 2. Tìm số nguyên x , biết:

b) $\frac{1}{2} \cdot \frac{2}{3} \cdot (-1) < x < 3$

Câu 3. Tìm x nguyên biết:

b) $\frac{-8}{13} + \frac{7}{17} + \frac{21}{13} \leq x \leq \frac{-9}{14} + 3 + \frac{5}{-14}$

Câu 6. Tìm số nguyên âm lớn nhất để khi nhân nó với một trong các phân số tối giản sau đều

được tích là những số nguyên: $\frac{5}{6}; \frac{-7}{15}; \frac{11}{21}$.

CA 2

Câu 4. Lập một số có 2 chữ số khác nhau từ các số 1, 2, 3. Kết quả có thể xảy ra là gì?

Câu 13. Số xe máy một cửa hàng bán được trong 30 ngày của tháng 4 được cho ở bảng sau:

5	7	4	5	9	3	5	3	6	7
4	7	8	5	5	7	3	6	4	7
5	8	12	7	9	5	8	9	4	5

Hãy tính xác suất thực nghiệm của sự kiện:

a) Cửa hàng bán được 7 xe máy một ngày

b) Cửa hàng bán được trên 5 xe máy một ngày.