

**BỒI DƯỠNG NĂNG LỰC TOÁN 6**

**ĐỀ BÀI TẬP VỀ NHÀ**

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

Họ và tên: .....Ngày học: .....

**Ca 1**

**Câu 9.** Tìm x biết  $-\frac{7}{4} \cdot x \cdot \left( \frac{33}{12} + \frac{33}{20} + \frac{33}{30} + \frac{33}{42} \right) = 22$

**Câu 10.**

b) Tìm các giá trị nguyên của x biết:  $4\frac{1}{3} \cdot \left( \frac{4}{24} - \frac{7}{14} \right) \leq x \leq \frac{20}{30} \cdot \left( \frac{1}{3} + \frac{6}{12} - \frac{3}{4} \right)$

**Ca 2**

**Câu 6.** Giá trị  $x \in \mathbb{Z}$  biết  $\frac{7}{4} + \frac{-5}{3} \leq \frac{x}{12} \leq \frac{-5}{6} + 1$  là?

**Câu 18.** Biết  $1\frac{1}{3}$  quả dưa hấu nặng 3,2 kg. Quả dưa hấu nặng số kg là?

**Câu 21.** Thực hiện phép tính (tính hợp lý nếu có thể):

c)  $\frac{-5}{17} \cdot \frac{-9}{23} + \frac{-9}{23} \cdot \frac{22}{17}$

d)  $\frac{-7}{19} \cdot \frac{8}{11} - \frac{7}{19} \cdot \frac{3}{11} - \frac{12}{19}$