

Όνομα: _____ HW18

Άσκηση: Να λύσετε τις εξισώσεις

και τις ανισώσεις:

a) $x + 3 = 2$

b) $x - 2 \leq -15$

γ) $-3x = -15$

δ) $\frac{x}{-4} \geq -4$

$$\varepsilon) x + \frac{1}{2} < -\frac{3}{5}$$

$$\zeta) x - \frac{5}{9} = -1$$

$$\eta) -\frac{2}{3}x \geq \frac{4}{15}$$

$$\theta) -\frac{15}{19}x = -\frac{225}{38}$$