

Correction évaluation mathématiques

Exercice 6:

$$1: -4x + 1 < 2$$

$$-4x < 1$$

$$x > \frac{1}{4} = 0,25$$



$$2: 2x - 5 \geq 3 + 5x$$

$$2x \geq 3 + 5x + 5 \dots$$

$$2x - 5x \geq 8$$

$$-3x \geq 8$$

$$x \leq -\frac{8}{3} \approx -2,7$$

