Questão:

Resolva a equação |x| = 5x - 1.

Resolução:

$$x \ge 0 \Rightarrow x = 5x - 1 \Rightarrow x = \frac{1}{4}$$

$$x < 0 \Rightarrow -x = 5x - 1 \Rightarrow \nexists x$$

$$S=\{\tfrac{1}{4}\}$$