



VẬN DỤNG

Bài 1. Hãy xét xem

$x = -1$ có là nghiệm

$3x - 1 = 2(x - 1)$ Có Không

$2(x+1) - 3 = 2 - x$ Có Không

Bài 2. Trong các số dưới đây, số nào là nghiệm của phương trình: $y^2 - 3 = 2y$

- 2 -1 0,5 -3 3

Bài 3.

Nối mỗi phương trình sau với các nghiệm của nó:

$3(x - 1) = 2x - 1$

-1

$\frac{1}{x + 1} = 1 - \frac{x}{4}$

2

$x^2 - 2x - 3 = 0$

3

-4

