(x – 2)2 ....................

x2 – 4x + 4 = 0

Fórmula:

Δ = b² - 4ac

Δ = (-4)2 – 4 . 1 . 4

Δ = 16 -16

Δ =0

2ª fórmula:

x = - b ± √Δ

2a

x = - (-4) ± √ 0

2 . 1

x = 4±0

2

X1 : 4+ 0 = 2 ou X2 = 4-0 = 2

2 2

Resposta:

V = {2}