

1 SLR

Definice 1.1 (Ohodnocení)

Ohodnocením nazvěme dosazení (vektor) za $x_i, \forall i \in \mathbb{N}, 1 \leq i \leq n$

Ohodnocení vyhovující rovnicím se nazývá řešení.

Definice 1.2

Strany rovnic budeme označovat velkými písmeny A, B, C, \dots

┌ *Například*

$x - 3y = 5, A = B$, kde $A = x - 3$ a $B = 5$