

Domáca úloha

Meno a priezvisko: _____

2. Téma

Napíšte sústavu 3 lineárnych rovníc s 3 premennými, ktorá má všetky koeficienty nenulové a riešenie $x_1 = 2 + t$, $x_2 = 3 - 2t$ a $x_3 = t$, kde $t \in \mathbb{R}$. To, že sústava má všetky koeficienty nenulové znamená, že v rozšírenej matici sústavy sú všetky čísla nenulové. **2 body**

Domáca úloha