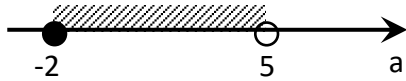


## Nevienādības (Tests)

1. Vai nevienādība  $7 - 8 < 0$  ir patiesa? .....
2. Vai par 1,55 eiro varēs iegādāties 250g konfektes par 6 eiro kilogramā? .....
3. Vai skaitli 5 sauc par nenegatīvu? .....
4. Attēlo nevienādības  $x \leq 8$  atrisinājuma kopu uz skaitļu taisnes! .....
  
5. Attēlo zīmējumā  $m \in (7; +\infty)$ ! .....

6. Uzraksti nevienādību, kuras atrisinājums attēlots zīmējumā: .....



7. Vai nevienādības  $y \geq 0,5$  atrisinājums ir:  $y \in (-\infty; 0,5]$ ? .....
8. Uzraksti nevienādības  $x - 3 > 5$  atrisinājuma kopu! .....
9. Uzraksti nevienādības  $3 - x \leq 1$  atrisinājuma skaitļu intervālu! .....
10. Atrisini nevienādību  $6 + 4x < 4x$  un uzraksti atrisinājuma atbildi! .....