20. 3. Домаћи из математике, трећи разред

**Неједначине са сабирањем и одузимањем**

1. Одреди скуп решења неједначина:

578 + x < 583

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

151 – x > 145

495 + x < 501

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

x – 250 > 8

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. На грани чучи више од 26, а мање од 35 врана. Запиши неједначину и реши је.
2. Који број можеш додати броју 259, да би збир био мањи од 264? Постави неједначину и реши је.