

ЈЕДНАЧИНЕ И НЕЈЕДНАЧИНЕ

1. Реши једначине:

$$X + 432 = 856$$

$$376 + X = 987$$

$$X - 738 = 222$$

$$999 - X = 654$$

2. Ако броју 357 додамо непознати број збир је 777. Одреди непознати број.

3. Који број треба одузети од 892 да се добије 690?

4. Ана је замислила један број. Када је том броју додала 678 добила је број 999. Који је број Ана замислила? Постави једнакост а затим израчунај и провери.

5. Реши неједначине:

$$881 + X < 999$$

$$X + 995 < 1000$$

$$X - 395 < 5$$

$$235 - X > 228$$

$$X \in \{ \underline{\hspace{2cm}} \}$$

$$X \in \{ \underline{\hspace{2cm}} \}$$

$$X \in \{ \underline{\hspace{2cm}} \}$$

$$X \in \{ \underline{\hspace{2cm}} \}$$

6. Ако неки број увећаш за 328, збир ће бити мањи од 745.

Одреди скуп решења неједначине:

$$X \in \{ \underline{\hspace{10cm}} \}$$



$$(232 + x) - 147 = 451$$



Умањеник је збир бројева x и 394, умањилац је број 257, а разлика је број 215.