

Одређивање непознатог умањιοца

1. Одреди непознати умањилац:

$$55 - x = 30$$

$$69 - x = 41$$

$$70 - x = 24$$

2. Ако број 62 умањиш за неки број, добићеш број 19. Одреди који је то број.

3. Умањеник је број 87, а разлика 18. Израчунај умањилац.

4. Број x каже: Ако ме одузмеш од 56, добићеш 19. Одреди број x .

У кутији је било 90 кликера. Никола је узео неколико и остало је 26. Колико кликера је узео Никола?

5. Ако од броја 93 одузмеш непознати број, добићеш број који има 4 десетице и 5 јединица. Одреди непознати број.
