

1. Израчунај непознати умањеник и провери добијени резултат:

а)  $x - 52 = 24$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

б)  $x - 22 = 61$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

в)  $x - 19 = 63$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

г)  $x - 39 = 47$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

д)  $x - 52 = 33$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

ђ)  $x - 27 = 43$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

е)  $x - 32 = 46$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

ж)  $x - 18 = 23$

\_\_\_\_\_

Пр: \_\_\_\_\_

2. Умањеник је непознат број, умањилац је 29, а разлика је

18. Одреди непознати умањеник.

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

3. Бојан има сличице. Када је дао другу 26 остало му је 35. Колика сличица је имао Бојан?

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

4. Замислио сам неки број. Када га умањим за 79, добићеш 14. Који сам број замислио?

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

