**Одузимање једноцифреног броја од двоцифреног**

Примери: 12 – 5 = ( 12 – 2 ) – 3 = 10 – 3 = 7

5

17 – 9 = ( 17 – 7 ) – 2 = 10 – 2 = 8

9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

3д 2ј – 5ј = (3д 2ј – 2ј) – 3ј = 3д – 3ј = 2д 7ј

32 – 5 = ( 32 – 2 ) – 3 = 30 – 3 = 27

Примери: 34 – 9 = (34 – 4) – 5 = 30 – 5 = 25

85 – 8 = (85 – 5) – 3 = 80 – 3 = 77

1. Израчунај:

22 – 7 =

46 – 8 =

63 – 8 =

55 – 7 =

41 – 4 =

32 – 7 =

21 – 4 =

53 – 6 =

64 – 9 =

45 – 7 =

33 – 9 =

2. Без поступка израчунај број који је:

- за 8 мањи од 56 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- за 6 мањи од 64 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- за 9 мањи од 55 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- за 6 мањи од 82 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. У једној гаражи су 34 аутомобила, а у другој је 9 аутомобила мање. Колико аутомобила има у другој гаражи?

Решење: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Мама је направила 32 колача од јагода и за 7 мање колача од банана. Колико колача од банана је мама направила?

Решење: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одговор: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_