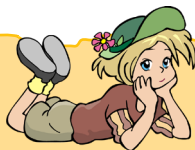


## Вежба 15

име и презиме \_\_\_\_\_

Израчунај.

6 + 5 = 11      5 + 8 = \_\_\_\_\_  
7 + 8 = \_\_\_\_\_      7 + 9 = \_\_\_\_\_  
9 + 6 = \_\_\_\_\_      8 + 8 = \_\_\_\_\_  
8 + 5 = \_\_\_\_\_      9 + 3 = \_\_\_\_\_  
5 + 7 = \_\_\_\_\_      5 + 9 = \_\_\_\_\_  
9 + 9 = \_\_\_\_\_      4 + 8 = \_\_\_\_\_  
4 + 9 = \_\_\_\_\_      3 + 8 = \_\_\_\_\_  
6 + 6 = \_\_\_\_\_      8 + 9 = \_\_\_\_\_  
9 + 2 = \_\_\_\_\_      7 + 7 = \_\_\_\_\_



Бројеви до 20

Сабирање са преласком преко 10

поена

## Решење 15

За сваки тачно решени задатак добијаш 1 поен.

$6 + 5 = 11$

$5 + 9 = 14$

$7 + 8 = 15$

$7 + 9 = 16$

$9 + 6 = 15$

$8 + 8 = 16$

$8 + 5 = 13$

$9 + 3 = 12$

$5 + 7 = 12$

$5 + 9 = 14$

$9 + 9 = 18$

$4 + 8 = 12$

$4 + 9 = 13$

$3 + 8 = 11$

$6 + 6 = 12$

$8 + 9 = 17$

$9 + 2 = 11$

$7 + 7 = 14$

### Важно!

Када рачунаш  $7 + 8$ , први сабирак допуњујеш до 10, па затим додајеш 5.

$$7 + 8 = (7 + 3) + 5 = 10 + 5 = 15$$



Бројеви до 20

Сабирање са преласком преко 10