

МНОЖЕЊЕ ДО 100

1. Израчунај:

$7 \cdot 8 =$

$6 \cdot 6 =$

$5 \cdot 4 =$

$2 \cdot 9 =$

$3 \cdot 9 =$

$4 \cdot 8 =$

$5 \cdot 6 =$

$4 \cdot 3 =$

$8 \cdot 8 =$

$9 \cdot 9 =$

$8 \cdot 9 =$

$7 \cdot 7 =$

2. Упиши одговарајући број.

$2 \cdot \underline{\quad} = 20$

$8 \cdot \underline{\quad} = 48$

$\underline{\quad} \cdot 6 = 48$

$3 \cdot \underline{\quad} = 24$

$\underline{\quad} \cdot 5 = 45$

$7 \cdot \underline{\quad} = 49$

$\underline{\quad} \cdot 9 = 27$

$8 \cdot \underline{\quad} = 64$

$\underline{\quad} \cdot 5 = 20$

3. Први чинилац је број 9, а други чилац је следбеник броја 5. Израчунај производ.

4. Колико гума има 5 аутомобила?

Одговор: _____

5. Производу бројева 3 и 6 додај број 62.

6. Марко има 7 сличица, а Јован 8 пута више. Колико сличица има Јован?

Одговр: _____