

1. Izračunaj!

$6 \cdot 8 = 48$

$4 \cdot 5 = 20$

$3 \cdot 7 = 21$

$8 \cdot 4 = 32$

$9 \cdot 7 = 63$

$5 \cdot 5 = 25$

$9 \cdot 6 = 54$

$7 \cdot 7 = 49$

$3 \cdot 6 + 14 = 18 + 14 = 32$

$5 \cdot 6 + 28 = 30 + 28 = 58$

$9 \cdot 6 + 5 \cdot 2 = 54 + 10 = 64$

$8 \cdot 9 - 5 \cdot 4 = 72 - 20 = 52$

$8 \cdot 2 + 4 \cdot 3 = 16 + 12 = 28$

$5 \cdot 9 - 4 \cdot 2 = 45 - 8 = 37$

$7 \cdot 7 - 5 \cdot 4 = 49 - 20 = 29$

$9 \cdot 9 - 8 \cdot 7 = 81 - 56 = 25$

$42 : 6 = 7$

$72 : 8 = 9$

$28 : 4 = 7$

$40 : 8 = 5$

$64 : 8 = 8$

$56 : 7 = 8$

$35 : 5 = 7$

$7 : 1 = 7$

2. Miha je u poštu odnio 32 pisma i 14 razglednica. Koliko je pošiljaka poslao u poštanski ured?

R: $32 + 14 = 46$

O: U poštu je poslao 46 pošiljaka.

3. Osmokut broja 5 smanji četiri puta. Koliko dobiješ?

R: $8 \cdot 5 = 40$ $40 : 4 = 10$

O: Dobijem 10.