MNOŽENJE I DIJELJENJE BROJEM 5

1. Izračunaj.

1 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 1 = \_\_\_\_\_

2 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 2 = \_\_\_\_\_

3 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 3 = \_\_\_\_\_

4 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 4 = \_\_\_\_\_

5 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 5 = \_\_\_\_\_

6 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 6 = \_\_\_\_\_

7 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 7 = \_\_\_\_\_

8 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 8 = \_\_\_\_\_

9 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 9 = \_\_\_\_\_

10 ∙ 5 = \_\_\_\_\_ 5 ∙ 10 = \_\_\_\_\_

2. Vjeverica Sonja ima 6 oraha, a vjeverica Josipa 5 puta više. Koliko oraha ima vjeverica Josipa?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Izračunaj.

50 : 5 = \_\_\_\_\_ 30 : 5 = \_\_\_\_\_ 10 : 5 = \_\_\_\_\_ 5: 5 = \_\_\_\_\_

15 : 5 = \_\_\_\_\_ 25 : 5 = \_\_\_\_\_ 20 : 5 = \_\_\_\_\_ 40 : 5 = \_\_\_\_\_

4. Ivan treba podijeliti 40 jabuka u 5 košara tako da u svakoj košari bude jednako mnogo jabuka. Koliko će jabuka biti u svakoj košari?

Račun: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Odgovor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_