

Autorica: Mira Čuvidić

Najtoplije zahvaljujem kolegici **Miri Čuvidić**
na dozvoli da ovaj materijal
objavim na svojim web stranicama.

Antonija Horvatek

Matematika na dlanu

<http://www.antonija-horvatek.from.hr/>

Pisano množenje 1



1. Pisano pomnoži :

$$\underline{126 \cdot 4}$$

$$\underline{118 \cdot 4}$$

$$\underline{208 \cdot 3}$$

$$\underline{449 \cdot 2}$$

$$\underline{118 \cdot 4}$$

$$\underline{119 \cdot 3}$$

$$\underline{308 \cdot 2}$$

$$\underline{429 \cdot 2}$$

$$\underline{119 \cdot 2}$$

$$\underline{109 \cdot 4}$$

$$\underline{428 \cdot 2}$$

$$\underline{418 \cdot 2}$$

$$\underline{409 \cdot 2}$$

$$\underline{208 \cdot 4}$$

$$\underline{207 \cdot 4}$$

$$\underline{107 \cdot 3}$$

$$\underline{107 \cdot 2}$$

$$\underline{119 \cdot 5}$$

$$\underline{229 \cdot 4}$$

$$\underline{228 \cdot 4}$$

$$\underline{379 \cdot 1}$$

$$\underline{238 \cdot 2}$$

$$\underline{239 \cdot 3}$$

$$\underline{309 \cdot 3}$$

$$\underline{228 \cdot 3}$$

$$\underline{129 \cdot 4}$$

$$\underline{109 \cdot 4}$$

$$\underline{293 \cdot 3}$$

$$\underline{419 \cdot 2}$$

$$\underline{126 \cdot 4}$$

$$\underline{129 \cdot 3}$$

$$\underline{309 \cdot 2}$$

$$\underline{227 \cdot 2}$$

$$\underline{184 \cdot 2}$$

$$\underline{199 \cdot 4}$$

$$\underline{488 \cdot 2}$$

$$\underline{419 \cdot 2}$$

$$\underline{482 \cdot 2}$$

$$\underline{187 \cdot 4}$$

$$\underline{232 \cdot 4}$$

$$\underline{187 \cdot 3}$$

$$\underline{188 \cdot 2}$$

$$\underline{198 \cdot 5}$$

$$\underline{298 \cdot 3}$$

$$\underline{247 \cdot 4}$$

$$\underline{108 \cdot 8}$$

$$\underline{298 \cdot 2}$$

$$\underline{299 \cdot 3}$$

$$\underline{191 \cdot 3}$$

$$\underline{262 \cdot 3}$$

$$\underline{409 \cdot 2}$$

$$\underline{393 \cdot 2}$$

$$\underline{328 \cdot 3}$$

$$\underline{133 \cdot 2}$$

$$\underline{236 \cdot 3}$$

Pisano množenje 2

$$\underline{12 \cdot 5}$$

$$\underline{22 \cdot 8}$$

$$\underline{79 \cdot 2}$$

$$\underline{18 \cdot 3}$$

$$\underline{56 \cdot 4}$$

$$\underline{18 \cdot 7}$$

$$\underline{36 \cdot 7}$$

$$\underline{49 \cdot 4}$$

$$\underline{74 \cdot 9}$$

$$\underline{26 \cdot 9}$$

$$\underline{18 \cdot 5}$$

$$\underline{92 \cdot 8}$$

$$\underline{99 \cdot 2}$$

$$\underline{88 \cdot 3}$$

$$\underline{96 \cdot 4}$$

$$\underline{88 \cdot 7}$$

$$\underline{76 \cdot 7}$$

$$\underline{79 \cdot 4}$$

$$\underline{64 \cdot 9}$$

$$\underline{94 \cdot 4}$$

$$\underline{12 \cdot 9}$$

$$\underline{22 \cdot 9}$$

$$\underline{29 \cdot 9}$$

$$\underline{18 \cdot 8}$$

$$\underline{56 \cdot 8}$$

$$\underline{78 \cdot 7}$$

$$\underline{36 \cdot 6}$$

$$\underline{47 \cdot 5}$$

$$\underline{74 \cdot 5}$$

$$\underline{56 \cdot 5}$$

$$\underline{82 \cdot 5}$$

$$\underline{92 \cdot 8}$$

$$\underline{99 \cdot 2}$$

$$\underline{48 \cdot 3}$$

$$\underline{54 \cdot 9}$$

$$\underline{16 \cdot 4}$$

$$\underline{36 \cdot 5}$$

$$\underline{45 \cdot 4}$$

$$\underline{79 \cdot 9}$$

$$\underline{56 \cdot 9}$$

$$\underline{78 \cdot 3}$$

$$\underline{36 \cdot 3}$$

$$\underline{49 \cdot 6}$$

$$\underline{74 \cdot 6}$$

$$\underline{56 \cdot 6}$$

$$\underline{82 \cdot 6}$$

$$\underline{92 \cdot 6}$$

$$\underline{99 \cdot 3}$$

$$\underline{48 \cdot 9}$$

$$\underline{56 \cdot 4}$$

$$\underline{36 \cdot 4}$$

$$\underline{36 \cdot 8}$$

$$\underline{45 \cdot 8}$$

$$\underline{79 \cdot 7}$$

$$\underline{53 \cdot 8}$$

Pisano množenje 3

$$\underline{126 \cdot 4}$$

$$\underline{118 \cdot 4}$$

$$\underline{208 \cdot 3}$$

$$\underline{449 \cdot 2}$$

$$\underline{118 \cdot 4}$$

$$\underline{119 \cdot 3}$$

$$\underline{308 \cdot 2}$$

$$\underline{429 \cdot 2}$$

$$\underline{119 \cdot 2}$$

$$\underline{109 \cdot 4}$$

$$\underline{428 \cdot 2}$$

$$\underline{418 \cdot 2}$$

$$\underline{409 \cdot 2}$$

$$\underline{208 \cdot 4}$$

$$\underline{207 \cdot 4}$$

$$\underline{107 \cdot 3}$$

$$\underline{107 \cdot 2}$$

$$\underline{119 \cdot 5}$$

$$\underline{229 \cdot 4}$$

$$\underline{228 \cdot 4}$$

$$\underline{379 \cdot 1}$$

$$\underline{238 \cdot 2}$$

$$\underline{239 \cdot 3}$$

$$\underline{309 \cdot 3}$$

$$\underline{298 \cdot 3}$$

2. Koji broj je 4 puta veći od broja 422 ?

3. Izračunaj umnožak brojeva 219 i 3.

4. Koji broj je 9 puta veći od najmanjeg troznamenkastog broja ?

5. Ivo ima 293 kune, a Marko ima 3 puta više kuna od Ive. Koliko kuna ima Marko ?

6. Marko je ubrao 27 kilograma krušaka, a Ana 7 puta više od Marka. Koliko kg krušaka je ubrala Ana ?