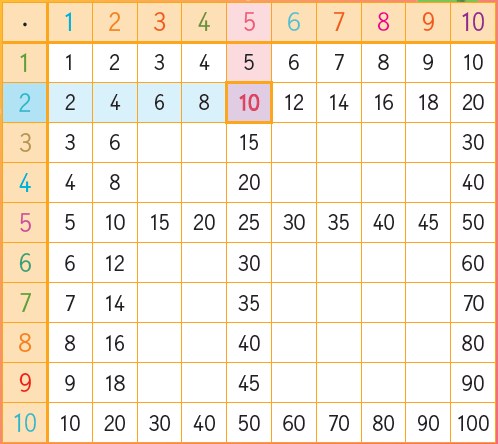
MATEMATIKA Množenje brojem 3

Prouči 82. stranicu u udžbeniku, riješi zadatak ZNAM, a zatim prepiši plan ploče u bilježnicu.

Nakon toga riješi 83. stranicu u udžbeniku te 116. stranicu u zbirci zadataka. Pošaljite mi sliku riješene zbirke zadataka.

Množenje i dijeljenje treba izvrsno naučiti, napamet kao pjesmicu, a u tome će ti pomoći ova tablica. Napravi tablicu množenja poput ove. Nakon što naučimo množenje brojem 3, u tablicu dodaj višekratnike broja 3 u red i u stupac. Pomoću tablice možeš vježbati množenje i dijeljenje kao što je pokazano na slici.



PLAN PLOČE

Množenje brojem 3

1. 

3 + 3+ 3+ 3 = 12

4 ∙ 3 = 12

1. 1 ∙ 3 = **3**

2 ∙ 3 = **6**

3 ∙ 3 = **9**

4 ∙ 3 = **12**

5 ∙ 3 = **15** 3 ∙ 5 = 15

6 ∙ 3 = **18**

7 ∙ 3 = **21**

8 ∙ 3 = **24**

9 ∙ 3 = **27** 10 ∙ 3 = **30** 30 – 3 = **27**

10 ∙ 3 = **30**

VIŠEKRATNICI BROJA 3 : **3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30 .**

1. – broj 3 puta veći od 7: 3 ∙ 7 = 21

* broj za 3 veći od 7: 3 + 7 = 10

1. Izračunaj umnožak brojeva 6 i 3.

6 ∙3 = 18

1. Jedan faktor je 3, a umnožak je 24. Koliki je drugi faktor?

3 ∙ 8 = 24