

# Множимо са 4



Обоји квадратиће у којима су производи броја 4.

1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20
21	22	23	24	25

Упиши решења:

$$1 \times 4 = \boxed{4} \quad 2 \times 4 = \boxed{\phantom{00}} \quad 3 \times 4 = \boxed{\phantom{00}} \quad 4 \times 4 = \boxed{\phantom{00}} \quad 5 \times 4 = \boxed{\phantom{00}}$$

Колико има цветова?



$\boxed{4}$  пута по  
4 цвета

$$\boxed{4} \times \boxed{4} = \boxed{16}$$



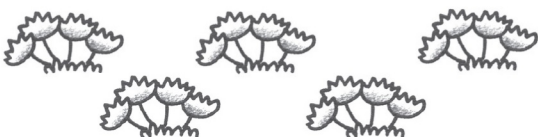
$\boxed{\phantom{00}}$  пута по  
4 цвета

$$\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



$\boxed{\phantom{00}}$  пута по  
4 цвета

$$\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$



$\boxed{\phantom{00}}$  пута по  
4 цвета

$$\boxed{\phantom{00}} \times \boxed{\phantom{00}} = \boxed{\phantom{00}}$$