

Dijeljenje brojem 3



24 pisma treba podijeliti u 3 sandučića tako da u svakom bude jednak broj pisama.

UPUTA: oboji naizmjenično pisma plavo, crveno i žuto dok ne obojiš sva pisma.

Koliko je plavih pisama? _____

Koliko je crvenih pisama? _____

Koliko je žutih pisama? _____

$$24 : 3 = \underline{\quad}$$

Koliko će pisama biti u svakom sandučiću?



Zaokruži lopte u skupove po 3 lopte.



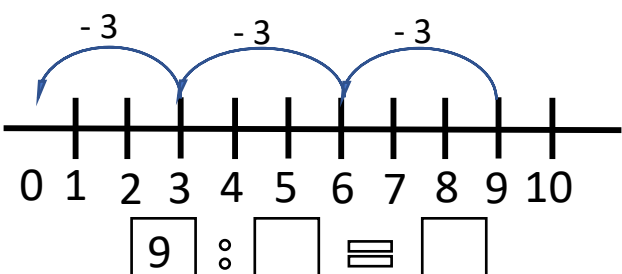
$$21 : 3 = \underline{\quad} \text{ jer je } \underline{\quad} \cdot 3 = 21$$

Koliko ima skupova po 3 lopte?

$$15 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 = \underline{\quad}$$

Koliko se puta broj 3 može oduzeti od 15? _____

$$15 : 3 = \underline{\quad}$$



U tablicu najprije upiši količnike sa stranice.

$$3 : 3 = \quad \text{jer je } 1 \cdot 3 = \underline{\quad}$$

$$6 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$9 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$12 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$15 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$18 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$21 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$24 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$27 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

$$30 : 3 = \quad \text{jer je } \bullet = \underline{\quad}$$

Zaokruži po 3 kutije.



Koliko ima skupova po 3 kutije? _____

$$\underline{\quad} : 3 = \underline{\quad} \text{ jer je } \underline{\quad} \cdot 3 = 4$$