**PONOVIM, DA ZNANJA NE IZGUBIM**

 **1. Dopolni preglednico.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **\_\_** | $$\frac{3}{4}$$ | **\_\_** | $$\frac{3}{8}$$ |

**BESEDILNO NALOGO REŠI V ZVEZEK. NAREDI TUDI SKICO.**

**2. Metka in Tom sta imela 516 figuric živali. Postavila sta jih v 3 vrste tako, da jih je bilo v vsaki vrsti enako število. Nekaj figuric se jima je prevrnilo, in sicer ena četrtina figuric v prvi vrsti in ena polovica figuric v drugi vrsti. V tretji vrsti se ni prevrnila nobena figurica.**

- Koliko figuric živali se je prevrnilo v prvi vrsti?

- Koliko figuric živali se je prevrnilo v drugi vrsti?

- Koliko je bilo vseh prevrnjenih figuric?

- Koliko figuric je stalo?

REŠITVE:

 **1. Dopolni preglednico.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| $$\frac{1}{8}$$ | $$\frac{3}{4}$$ | $$\frac{5}{8}$$ | $$\frac{3}{8}$$ |

 **2. Metka in Tom sta imela 516 figuric živali. Postavila sta jih v 3 vrste tako, da jih je bilo v vsaki vrsti enako število. Nekaj figuric se jima je prevrnilo, in sicer ena četrtina figuric v prvi vrsti in ena polovica figuric v drugi vrsti. V tretji vrsti se ni prevrnila nobena figurica.**

- Koliko figuric živali se je prevrnilo v prvi vrsti?

- Koliko figuric živali se je prevrnilo v drugi vrsti?

- Koliko je bilo vseh prevrnjenih figuric?

- Koliko figuric je stalo?

516 : 3 = 172

516 figuric

$\frac{1}{4}$ prevrnilo

0 prevrnilo

$\frac{1}{2}$ prevrnilo

$\frac{1}{4}$ od 172 = 43, ker je 172 : 4 ∙ 1 = 43 O: V prvi vrsti se je prevrnilo 43 figuric.

$\frac{1}{2}$ od 172 = 86, ker je 172 : 2 ∙ 1 = 86 O: V drugi vrsti se je prevrnilo 86 figuric.

86 + 43 = 129 O: Vseh prevrnjenih figuric je bilo 129.

516 – 129 = 387 O: Stalo je 387 figuric.