

PETEK, 18.12.2020

Pozdravljeni učenci.

Danes boste reševali **BESEDILNE NALOGE Z DELJENJEM.**

Pri teh nalogah vedno:

- zapišemo račun,
- rešimo račun,
- zapišemo odgovor.

PRIMER:

Gospodinja želi $2\frac{3}{5}$ kg mesa razdeliti na 4 enake dele. Koliko bo tehtal vsak od štirih kosov?

$2\frac{3}{5} : 4 =$ $= \frac{13}{5 \cdot 4} =$ $= \frac{13}{20} \text{ kg}$	Koliko gramov je $\frac{13}{20}$ kg ? $\frac{13}{20} \text{ kg} = \frac{65}{100} \text{ kg} = 0,65 \text{ kg} = 650 \text{ g}$
--	---

Vsak kos mesa bo tehtal $\frac{13}{20}$ kg oziroma 650 gramov.

Sedaj pa samostojno poskusite rešiti naloge:

U str. 65/ nal. 2,3,4,5

