

## Daļu un procentu uzdevumi

(Tests)

1. Aizpildi tabulu!

Dots skaitlis	Doto skaitli izteikt decimāldajā	Doto skaitli izteikt parastā daļā	Doto skaitli izteikt procentos
2,5			
$\frac{4}{5}$			
36%			

2. Aprēķini!

- a)  $20\% \text{ no } 6 = \dots$       b)  $1,5 \text{ no } 0,9 = \dots$
- c)  $\frac{4}{5} \text{ no } 0,8 = \dots$       d)  $1\frac{2}{3} \text{ no } 15 = \dots$
- e)  $\frac{3}{4}x = 2,4; x = \dots$        $x = \dots$        $x = \dots$

3. Atrodi “ķēdītes” rezultātu!

$$\begin{array}{r}
 3\frac{1}{5} : 16 \\
 + 1,2 \\
 \times 0,5 \\
 - \frac{1}{10} = \dots
 \end{array}$$

4. Kāpini!

- a)  $1,2^2 = \dots$
- b)  $0,3^2 = \dots$
- c)  $\left(\frac{1}{4}\right)^2 = \dots$
- d)  $\left(1\frac{1}{2}\right)^2 = \dots$
- e)  $\left(\frac{2}{3}\right)^2 + 4^3 = \dots$