

## ATLIK ŠIAS UŽDUOTIS

1. Apskaičiuok matinio skaičiaus dalį. Skaičiavimus atlik juodraštyje

$$\frac{1}{2} \text{ km} = \dots \text{ m}$$

$$\frac{2}{5} \text{ km} = \dots \text{ m}$$

$$\frac{4}{10} \text{ km} = \dots \text{ m}$$

$$\frac{1}{2} \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$\frac{3}{10} \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$\frac{3}{5} \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

2. Apskaičiuok sandaugas, daugindamas stulpeliu

$$\begin{array}{r} \times 23 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 46 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 28 \\ \hline 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 37 \\ \hline 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 63 \\ \hline 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 24 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 254 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 136 \\ \hline 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 375 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 178 \\ \hline 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} \times 259 \\ \hline 3 \end{array}$$

3. Apskaičiuok dviejų paukščių masę. Skaičiavimus atlik juodraštyje

Paukštis	Vieno paukščio masė	Dviejų paukščių masė
Griežlė	142 g	
Šarka	234 g	
Gegutė	124 g	
Strazdas	132 g	
Papūga	423 g	
Kolibris	3 g	
Strutis	90 kg	

