



## 1. Teisenda.

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

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

$1 \text{ ts} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

$1 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ ts}$

$1 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

$1 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ t}$

$1 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ ts}$

$1 \text{ ts} = \dots\dots\dots \text{ t}$

## 2. Täida lüngad.

Väiksema ühiku teisendamisel .....,  
 ..... arvu 10-ja, 100-ga või 1000-ga.

Suurema ühiku teisendamisel .....,  
 ..... arvu 10-ja, 100-ga või 1000-ga.

## 3. Teisenda kilogrammideks.

$35 \text{ g} = 0,035 \text{ kg}$

$475 \text{ g} = \dots\dots\dots$

$12560 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

$8576 \text{ g} = \dots\dots\dots$

$106 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

$7200 \text{ g} = \dots\dots\dots$

$4400 \text{ g} = \dots\dots\dots$

$12 \text{ kg } 300 \text{ g} = \dots\dots\dots$

$815 \text{ g} = \dots\dots\dots$

$8 \text{ g} = \dots\dots\dots$

## 4. Avalda tonnides.

$16 \text{ t } 650 \text{ kg} = 16,65 \text{ t}$

$750 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$2315 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$65 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$6 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$4250 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$10 \text{ t } 500 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$5 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$34 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

$250 \text{ kg} = \dots\dots\dots$

