

Kümnendmurdude väljendamine mitmenimelise arvuna

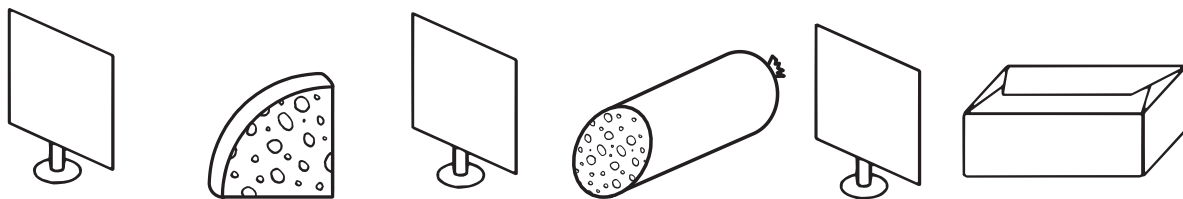
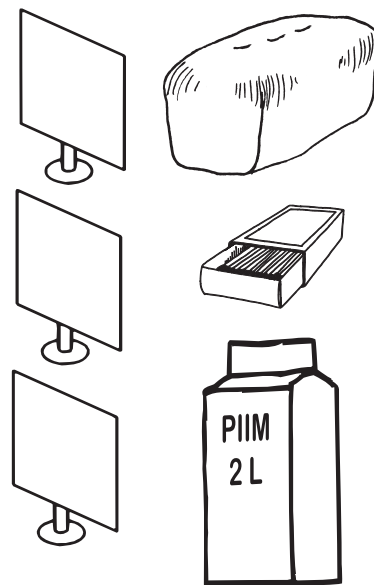
1. Väljenda kroonides ja sentides.

| |
|---------------------------------|
| $1 \text{ kr} = 100 \text{ s}$ |
| $1 \text{ s} = 0,01 \text{ kr}$ |

| | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------|
| $4,35 \text{ kr} = 4 \text{ kr } 35 \text{ s}$ | $31,25 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ |
| $6,05 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ | $8,5 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ |
| $0,5 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ | $0,9 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ |
| $16,75 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ | $100,05 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ |
| $0,05 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ | $13,8 \text{ kr} = \dots\dots\dots$ |

2. Kirjuta toodete hinnad kroonides ja sentides.

| Toote nimetus | Hind kroonides |
|---------------|----------------|
| Piim | 7,2 kr. |
| Või | 10,9 kr. |
| Tikud | 0,5 kr. |
| Eesti juust | 68,7 kr. |
| Leib | 13,05 kr. |
| Vorst | 39,6 kr. |



3. Täida tabel.

Avalda toodete hinnad kroonides ja sentides.

| Toote nimetus | Hind kroonides | Hind kroonides ja sentides |
|---------------|----------------|----------------------------|
| Hamburger | | |
| Maasikakook | | |
| Apelsinimahl | | |
| Pizzalõik | | |
| Limonaad | | |
| Kommikarp | | |
| Jäätis | | |

4. Enel on 100 krooni.

Arvuta, kui palju raha jääb tal järele, kui ta ostab:

| Ostud | Arve | Jääb järele |
|--------------------------------|------|-------------|
| Kommikarp ja limonaad | | |
| Hamburger, jäätis ja pizzalõik | | |
| Maasikakook ja apelsinimahl | | |