

## **Decimāldaļu un parasto daļu pieraksts.**

Uzraksti doto decimāldaļu kā desmitdaļu vai simtdaļu.

a) 0,18 — c) 0,26 — e) 0,7 — g) 0,60 — i) 0,09 —

b) 0,03 — d) 0,5 — f) 0,44 — h) 0,31 — j) 0,9 —

Uzraksti doto daļu kā decimāldaļu.

a)  $\frac{4}{10}$       c)  $\frac{23}{100}$       e)  $\frac{6}{100}$       g)  $\frac{50}{100}$       i)  $\frac{1}{100}$   
b)  $\frac{1}{10}$       d)  $\frac{72}{100}$       f)  $\frac{3}{10}$       h)  $\frac{8}{10}$       j)  $\frac{45}{100}$

Uzraksti kā decimāldaļu.

- a) septiņas desmitdaļas
- b) divdesmit piecas simtdaļas
- c) četras simtdaļas
- d) piecpadsmit simtdaļas
- e) piecas desmitdaļas
- f) astoņdesmit septiņas simtdaļas
- g) desmit simtdaļas
- h) trīsdesmit trīs simtdaļas

Cik centu ir katrā makā? Izmantojot decimāldaļu, uzraksti, cik eiro ir katrā makā.

- a)  ir 4 piecu centu monētas.

- b) 2 desmit centu monētas un viena eiro monēta ir .

- c)  ir 9 divu centu monētas un 3 divu eiro monētas.