

Térfogat:

$$2 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{dm}^3 = \dots\dots\dots \text{cm}^3$$

$$32 \text{ cm}^3 = \dots\dots\dots \text{m}^3$$

$$0,48 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{mm}^3$$

$$910 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{l}$$

Űrmérték:

$$4 \text{ hl} = \dots\dots\dots \text{l} = \dots\dots\dots \text{dl} = \dots\dots\dots \text{cl}$$

$$62 \text{ cl} = \dots\dots\dots \text{l}$$

$$402,1 \text{ dl} = \dots\dots\dots \text{cl}$$

Tömeg:

$$6 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{q} = \dots\dots\dots \text{kg} = \dots\dots\dots \text{dkg}$$

$$42 \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{q}$$

$$42,5 \text{ g} = \dots\dots\dots \text{kg}$$

(Ez a feladatsor csak egy támpont a gyakorláshoz!)