

- 1) Bekijk de uitlegvideo op: ► 25-metriek-3



- 2) Wat betekent "kilo"?
 Wat betekent "hecto"?
 Wat betekent "centi"?

3) $3\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$ $0,7\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$
 $20\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ m}$ $2705\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ m}$
 $0,02\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$ $4,8\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ hm}$

- 4) Orden de volgende getallen van klein naar groot.
 Zet er steeds het symbool voor "is kleiner dan" tussen.

$\frac{1}{5}$ 3 $\frac{1}{7}$ $2\frac{4}{5}$ $\frac{1}{10}$ 0,01 $\frac{36}{7}$

5) $40\text{ hm} = \dots\dots\dots\text{ m}$ $600\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ km}$
 $40\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$ $600\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ hm}$
 $0,2\text{ cL} = \dots\dots\dots\text{ L}$ $600\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$

6) $12\frac{3}{8} = 12\frac{\dots\dots\dots}{24}$ $5\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ m}$ $1\frac{1}{2} = 1\frac{\dots\dots\dots}{20}$
 $1\frac{3}{1000} = \dots\dots\dots$ $2,25 = \dots\dots\dots$ $5\% = \dots\dots\dots$

$12\frac{11}{12} + 12\frac{5}{12} = \dots\dots\dots$

$12\frac{11}{12} - 12\frac{5}{12} = \dots\dots\dots$

7) $3,05\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$ $120,87\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ m}$
 $0,071\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ cm}$ $150\text{ cL} = \dots\dots\dots\text{ L}$
 $376\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ m}$ $0,7\text{ L} = \dots\dots\dots\text{ cL}$