

KYMMENPOTENSSEIT

→ suuret ja pienet luvut!

$$10^1 = 10$$

$$10^2 = 100$$

$$10^3 = 1000$$

$$10^4 = 10000$$

$$10^{-1} = 0,1$$

$$10^{-2} = 0,01$$

$$10^{-3} = 0,001$$

$$10^{-4} = 0,0001$$

$$\begin{array}{c} \vdots \\ 1 \cdot \underbrace{23450000}_9 \\ \vdots \end{array}$$

$$= 1,2345 \cdot 10^9$$

$$\approx \underbrace{1,23} \cdot 10^9$$

3 merkitsevää
numeroa

$$\begin{array}{c} \vdots \\ 0, \underbrace{00002503}_5 \\ \vdots \end{array}$$

$$= 2,503 \cdot 10^{-5}$$

$$\approx \underbrace{2,5} \cdot 10^{-5}$$

2 merkitsevää
numeroa

kpl 5

Sarja 1: 5.6

5.7

5.9

5.13

Sarja 2:

5.16 - 5.18

5.22

kpl 7

Sarja 1: 7.6 - 7.8, 7.10

Sarja 2:

7.16 - 7.20