

## DESIMAALILUKUJEN SUURUUSVERTAILUA (sadasosat)

Verrataan ensin kokonaisia. Jos niitä on yhtä monta, verrataan kymmenesosia ja sitten sadasosia.

**Merkitse viivalle < , > , =.**

0,2      \_\_\_\_\_      0,02

2,52      \_\_\_\_\_      1,52

0,6      \_\_\_\_\_      0,66

4,50      \_\_\_\_\_      5,05

0,7      \_\_\_\_\_      0,70

1,1      \_\_\_\_\_      0,11

0,44      \_\_\_\_\_      0,46

1,3      \_\_\_\_\_      1,30

0,25      \_\_\_\_\_      0,40

1,09      \_\_\_\_\_      1,1

**Merkitse luvut suuruusjärjestykseen.**

**0,5      5      0,05**  
\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

**0,33      0,3      3,3**  
\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

**3,02      3,2      3,33**  
\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

**0,99      1      0,9**  
\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

**0,6      0,06      0,16**  
\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

**2,6      0,16      2,61**  
\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_