

$$\underline{2},01 > \underline{1},76$$

**Suurem on see künnendmurd, mille täisosa on suurem.**

1. Võrdle ( $>$ ,  $<$ ,  $=$ ).

$4,98 \dots 5,11$

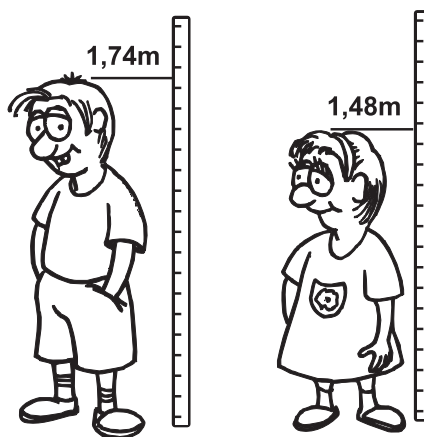
$34,09 \dots 30,09$

$0,89 \dots 1,01$

$9,2 \dots 8,77$

$12,56 \dots 1,256$

$302,4 \dots 304,2$



$$1,\underline{4}8 < 1,\underline{7}4$$

**Kui täisosad on võrdsed, võrdlen künnendikke.**

2. Võrdle ( $>$ ,  $<$ ,  $=$ ).

$0,123 \dots 0,321$

$2,88 \dots 2,91$

$66,6 \dots 6,66$

$7,21 \dots 7,03$

$1,79 \dots 1,84$

$13,5 \dots 9,99$

**Kui ka kümnenndikud on võrdsed, võrdlen sajandikke.**

$$2,4\mathbf{6}5 > 2,4\mathbf{5}6$$

**3. Võrdle (>, <, =).**

$3,71 \dots 3,78$

$0,76 \dots 0,9$

$7,741 \dots 7,739$

$1,19 \dots 1,17$

$29,9 \dots 2,99$

$6,009 \dots 6,011$

**Kui ka sajandikud on võrdsed, võrdlen tuhandikke jne.**

$$5,76\mathbf{8} < 5,76\mathbf{9}$$

**4. Võrdle (>, <, =).**

$4,508 \dots 4,507$

$5,009 \dots 5,012$

$12,778 \dots 21, 178$

$2,996 \dots 3,996$

$0,039 \dots 0,036$

$2,14 \dots 2,099$

Kümennemurdude võrdlemisel võrdlen täisosi.

Kui täisosad on võrdsed, võrdlen kümnenndikke.

Kui kümnenndikud on võrdsed, võrdlen sajandikke.

Kui sajandikud on võrdsed, võrdlen tuhandikke.



**5. Võrdle (>, <, =).**

Tähista järk, mille alusel murde võrdled.

$\boxed{5},187 \dots \boxed{4},187$

$6,052 \dots 6,052$

$7,275 \dots 7,35$

$1,425 \dots 1,625$

$8,945 \dots 8,941$

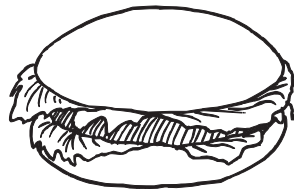
$4,723 \dots 4,699$

$0,735 \dots 0,761$

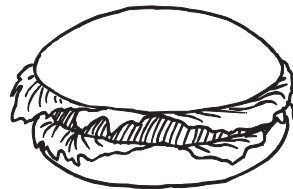
$0,989 \dots 1,005$

$5,472 \dots 5,407$

Iga täisarvu saab esitada kümnenndmurruna.



15 KROONI



15,00 KROONI



Kumb hamburger on kallim?

Null kümnenndmurru murdosa lõpus ei muuda kümnenndmurru suurust.

$$2,300 = 2,3$$

$$0,150 = 0,15$$

$$0,080 = 0,08$$

$$4,0 = 4$$

6. Võrdle ( $>$ ,  $<$ ,  $=$ ).

$$1,800 \dots 1,080$$

$$2,510 \dots 2,51$$

$$5,000 \dots 5$$

$$3,7 \dots 3,700$$

$$100 \dots 1,00$$

$$0,156 \dots 0,18$$

$$4,060 \dots 4,6$$

$$2,010 \dots 20,10$$

$$14 \dots 1,450$$

7. Kirjuta antud arvud kasvavas järjekorras.

$$0,303 \quad 3,303 \quad 0,0303 \quad 303 \quad 0,333 \quad 3,03$$

.....

8. Kirjuta antud arvud kahanevas järjekorras.

$$50,005 \quad 5,555 \quad 5,55 \quad 5,454 \quad 5,404 \quad 5,445 \quad 50,505$$

.....

9. Missuguste täisarvude vahel asub antud kümnenmurd?

5	5,09	6	.....	4,4	.....	.....	3,445	.....
.....	7,5	.....	.....	0,15	.....	.....	0,25	.....
.....	43,3	.....	.....	22,3	.....	.....	10,5	.....

10. Eesti meeste kaugushüppe 2005. aasta edetabelis

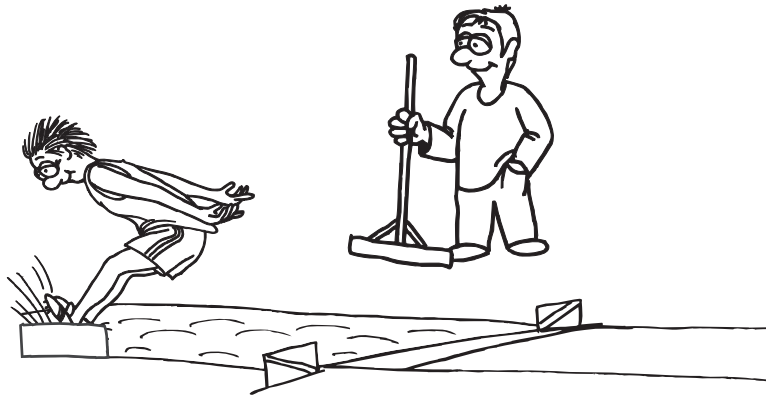
on järgmised tulemused:

Jaanus Uudmäe 7,50 m,

Mikk Pahapill 7,48 m,

Kristjan Rahnu 7,58 m.

Võrdle tulemusi.



Uudmäe 7,50 ... 7,48 Pahapill

Rahnu  ...  Pahapill

Uudmäe  ...  Rahnu

Pahapill  ...  Uudmäe

Pahapill  ...  Rahnu

Rahnu  ...  Uudmäe

Loe õigesti.

Rahnu hüppas .... kui Pahapill.

Uudmäe hüppas .... kui Rahnu.

Pahapill hüppas .... kui Uudmäe.

Pahapill hüppas .... kui rahnu.

Rahnu hüppas .... kui Uudmäe.

rohkem

vähem

kaugemale