

24

Suuruusvertailua

Nimi: _____

1. Vertaa. Merkitse $>$, $<$ tai $=$.

$\frac{1}{3} \square \frac{2}{3}$

$\frac{1}{9} \square \frac{7}{9}$

$\frac{1}{3} \square 1$

$\frac{5}{5} \square \frac{1}{5}$

$\frac{4}{5} \square \frac{1}{5}$

$\frac{4}{13} \square \frac{5}{13}$

$\frac{4}{7} \square \frac{5}{7}$

$\frac{8}{9} \square \frac{6}{9}$

$\frac{9}{20} \square \frac{19}{20}$

$\frac{8}{8} \square 1$

$\frac{7}{19} \square \frac{9}{19}$

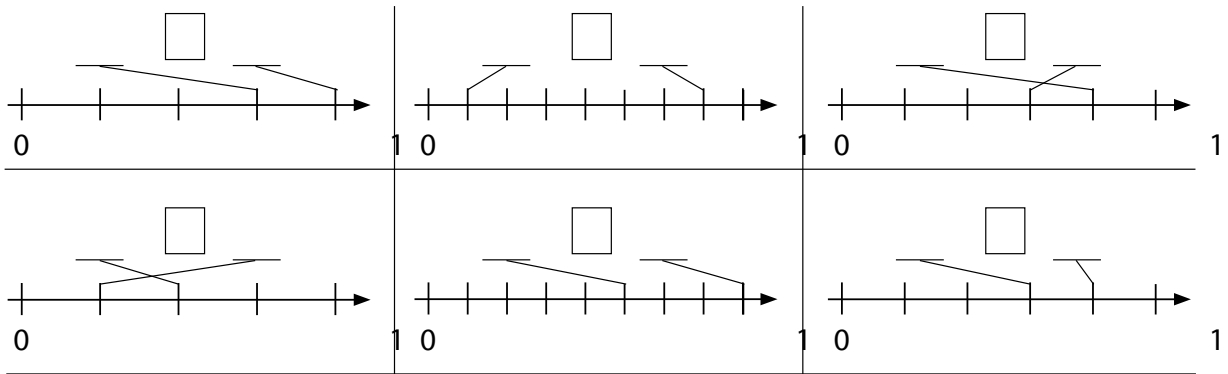
$\frac{1}{2} \square 2$

$\frac{3}{10} \square \frac{10}{10}$

$\frac{6}{7} \square \frac{4}{7}$

$1 \square \frac{4}{4}$

$\frac{50}{100} \square \frac{5}{100}$

2. Kirjoita murtoluvut. Vertaa ja merkitse $>$, $<$ tai $=$.

3. Olli, Jalo, Eena ja Koivukoski kävivät keilaamassa.

Kirjoita tulokset murtolukuna.



Olli _____

En kaatanut ensimmäisellä heitollani kymmenestä keilasta yhtään.

Kaadoin ensimmäisellä heitollani kymmenestä keilasta seitsemän.



Jalo _____



Eena _____

Kaadoin ensimmäisellä heitollani kaikki kymmenen keilaa.

Kaadoin ensimmäisellä heitollani kymmenestä keilasta puolet.



Koivukoski _____

Kuka sai ensimmäisellä heitolla

parhaan tuloksen _____

huonoimman tuloksen? _____