

Uspoređivanje - bojanka

Ovo je radni listić koji možemo učenicima zadati za domaću zadaću za uvježbavanje osjećaja o tome koji je broj veći, ako su nam zadani razlomci te mješoviti i prirodni brojevi koji se lako mogu usporediti napamet, ako znamo kako razmišljati.

Naravno, prije zadavanja zadaće takve zadatke treba vježbati i na satu i komentirati...

Antonija Horvatek

Matematika na dlanu

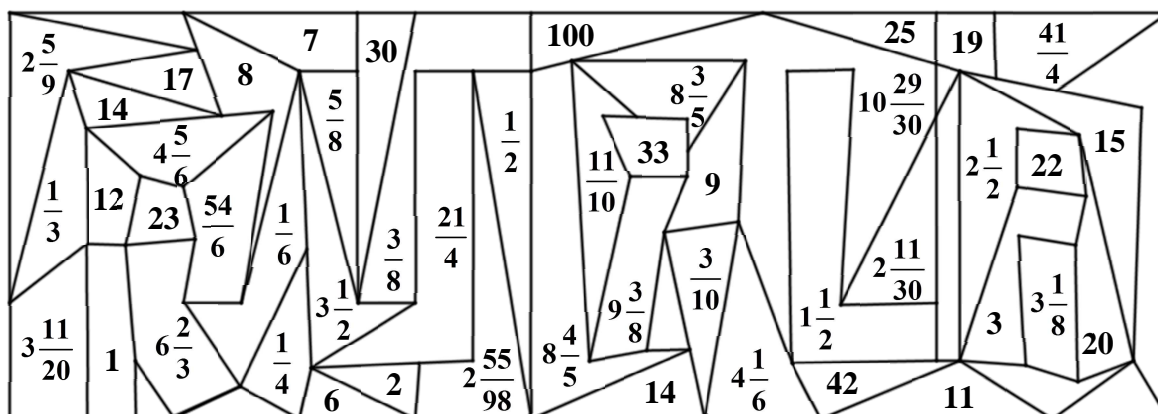
<http://www.antonija-horvatek.from.hr/>

Uspoređivanje - bojanka

Zadatak: Možeš li bez pisanog postupka zaključiti koji je broj veći? Umetni znak $<$, $>$ ili $=$:

- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|-------------------|-------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------|------|-------|----------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| a) 12 | b) 8 | c) $3\frac{1}{2}$ | d) 20 | e) $6\frac{2}{3}$ | f) $9\frac{3}{8}$ | g) $\frac{5}{8}$ | h) $4\frac{5}{6}$ | i) $\frac{1}{2}$ | j) $\frac{11}{10}$ | k) $1\frac{1}{2}$ | l) 3 | m) 15 | n) $10\frac{29}{30}$ | o) $\frac{54}{6}$ | p) $\frac{21}{4}$ | q) $9\frac{63}{7}$ |
|-------|------|-------------------|-------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------|------|-------|----------------------|-------------------|-------------------|--------------------|

U svakom zadatku uoči koji je broj veći, pronadi ga u donjoj bojanci, te oboji polje u kojem je taj broj. U vezi zadnjeg zadatka oboji polje 9. Ako sve ispravno napraviš, dobit ćeš odgovor na pitalicu: *Bez obzira kolika je, nema težine. Ali napravi je na bačvi i osvjetlit će je iznutra. Što je to?*



Uspoređivanje - bojanka

Zadatak: Možeš li bez pisanog postupka zaključiti koji je broj veći? Umetni znak $<$, $>$ ili $=$:

- | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------|-------------------|-------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------|------|-------|----------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| a) 12 | b) 8 | c) $3\frac{1}{2}$ | d) 20 | e) $6\frac{2}{3}$ | f) $9\frac{3}{8}$ | g) $\frac{5}{8}$ | h) $4\frac{5}{6}$ | i) $\frac{1}{2}$ | j) $\frac{11}{10}$ | k) $1\frac{1}{2}$ | l) 3 | m) 15 | n) $10\frac{29}{30}$ | o) $\frac{54}{6}$ | p) $\frac{21}{4}$ | q) $9\frac{63}{7}$ |
|-------|------|-------------------|-------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|-------------------|------|-------|----------------------|-------------------|-------------------|--------------------|

U svakom zadatku uoči koji je broj veći, pronadi ga u donjoj bojanci, te oboji polje u kojem je taj broj. U vezi zadnjeg zadatka oboji polje 9. Ako sve ispravno napraviš, dobit ćeš odgovor na pitalicu: *Bez obzira kolika je, nema težine. Ali napravi je na bačvi i osvjetlit će je iznutra. Što je to?*

