

TOREK, 20.10.2020

Pozdravljeni učenci. Upam, da ste dobro in da nimate prevelikih težav z delom.

Danes boste utrdili reševanje izrazov z ulomki in decimalnimi števili.

Vsi rešite prvi stolpec, drugega pa lahko rešite le tisti, ki to želite.

Rešitve dobite v sredo.

Spremljajte tudi spletno učilnico. Tam bom tekom dneva objavila nalogo, ki jo boste morali oddati v spletni učilnici.

Izračunaj vsote. Račune piši v zvezek!

a) $-2,6 + 5,6 + (-13,2) + (-16,7) =$

c) $4,3 + (-1,2) + (-0,8) + 0,7 =$

e) $\frac{6}{7} + \left(-\frac{4}{7}\right) + \left(-\frac{6}{7}\right) + \left(-\frac{2}{7}\right) =$

g) $-\frac{3}{8} + \frac{5}{16} + \left(-\frac{7}{8}\right) + (-2) =$

i) $-5\frac{1}{3} + 3\frac{4}{9} + \left(-7\frac{5}{6}\right) + \left(-9\frac{1}{6}\right) =$

k) $60\frac{1}{2} + \left(-52\frac{1}{3}\right) + 35\frac{1}{2} + \left(-9\frac{2}{3}\right) =$

b) $-0,16 + (-0,71) + 0,56 + (-0,43) =$

d) $-3,36 + 7,21 + (-4,3) + (-8,57) =$

f) $-\frac{2}{3} + \frac{5}{6} + \left(-\frac{1}{3}\right) + \left(-\frac{5}{6}\right) =$

h) $-13\frac{1}{3} + \left(-4\frac{2}{3}\right) + 5\frac{1}{5} + \left(-8\frac{4}{5}\right) =$

j) $2,45 + (-8,60) + (-3,15) + 7,05 =$

l) $17,2 + (-8,5) + 24,9 + \left(-8\frac{4}{5}\right) =$