Vytiskni a počítej, nebo si zadání přepiš a počítej.

Po vypočítání vyfoť na mobil nebo naskenuj ( dle možností) a pošli na email : neuzilka@seznam.cz

Děkuji :o)

Opakování racionální čísla :

1. Desetinné číslo – zlomek *(převeď u zlomků nezapomeň zkrátit na základní tvar)*

0,125 = 2,4 = 0,36= \*0,333…..=

$\frac{2}{5}=$ $\frac{3}{8}=$ $\frac{124}{100}=$ $\frac{5}{9}=$

1. Porovnej racionální čísla sestupně ( *od největšího, převedením na des. čísla nebo na zlomky se stejným jmenovatelem)*

1,24 1,9 -1,22 - 1,80 1 -0,9 $-\frac{7}{8}$ $-\frac{3}{3}$

1. Vypočítej

0,24 + ( -2,4) = -1,2 – (-1,8 ) = 0,25 – 1,50 =

$\frac{2}{5}+(- \frac{3}{8})$ = $-\frac{7}{8}-$ $\frac{3}{8}$ = $\frac{2}{5}-(-$ $\frac{3}{8}$ + $\frac{5}{3})=$

0,23 . ( - 0,1) = ( - 3,7) . ( - 1,7) = 0,2 . (-0,3) =

7,2 : (-0,8) = (- 0,36) : ( -0,6 ) = (- 0,36) : 0,006 =

$-\frac{56}{36} . \frac{45}{64}$ = $-\frac{56}{36} : \frac{32}{12}$ = $-\frac{6}{32} :\left(- \frac{48}{56}\right)=$

1. Bonus pro bojovníky

$$-\frac{3}{2} .\left(\left( \frac{3 }{4}+\frac{1}{2} \right)-\left( \frac{7}{8}-\frac{3}{4}\right)\right).\left(- \frac{2}{5}\right)=$$