

Domácí úkol č. 1 (PŘEPIŠ DO DOMÁCIHO SEŠITU) 6. ročník

1. Převeď na desetinný zlomek:

$0,4=$

$0,07=$

$1,15=$

$3,008=$

$25,09=$

2. Převeď na desetinné číslo:

$\frac{6}{10} =$

$\frac{54}{10} =$

$\frac{7045}{100} =$

$\frac{6}{10} =$

$\frac{1}{1000} =$

3. Porovnej:

$2,15 \quad 2,1$

$0,908 \quad 0,980$

$3,06 \quad 3,60$

$1,99 \quad 1,09$

$0,05 \quad 0,050$

$0,68 \quad 0,691$

4. Uspořádej vzestupně:

$4,01$

$4,10$

$4,001$

$4,21$

$4,12$

$4,010$

$4,002$