

Domácí úkol č. 27 (19. týden)

Př. 1: Porovnej celá čísla:

a) $2 > -4$

b) $-8 < -6$

c) $+7 > +6$

d) $-54 < -45$

e) $13 > -13$

f) $26 > 24$

g) $-26 < -24$

h) $-7 < 0$

i) $-14 < 24$

j) $+15 > -15$

k) $0 > -1$

l) $2 > 0$

m) $-4 < -3$

Př. 2: Vypočítej:

$n(15; 25) =$

$n(9; 20) =$

$n(8; 30) =$

$n(12; 20) =$

$n(10; 25) =$

$n(7; 13) =$

$n(5; 7) =$