Pracovný list z matematiky pre 8.ročník k učivu Upevňovanie učiva III celé čísla.

1. Z čísel -3; +8; -4; -8; -10; +3; -1; +4 vyberte všetky dvojice navzájom opačných čísel.
2. Vypočítajte :

a/ -( +12 ) b/ -( -2 ) c/ +( +15 ) d/ +( -29 )

e/ -( -136 ) f/ -( +11 ) g/ -( -9 ) h/ -( -51 )

1. Usporiadajte vzostupne čísla :

a/ -8; 4; 1; -3; 0; -7; 9; -2

b/ 36; -17; -89; 54; -5; 48; 4; -23

1. Napíšte všetky celé čísla, ktoré sú

a/ väčšie ako 4 a menšie ako 10

b/ väčšie ako -7 a menšie ako 0

c/ väčšie ako -3 a menšie ako 4

d/ väčšie ako -8 a menšie ako -1

1. Napíšte absolútne hodnoty daných čísel :

6; -18; 12,5; -47,8; 7; 11; -9,36; -3,66; 54; -8,45 ( **Ako na to?** **I 6 I = 6; I-5 I = 5** )

1. Porovnajte podľa veľkosti :

a/ -6 a -4 b/ -12 a -5 c/ -13 a -23 d/ -4 a -6 e/ -1 a -7 f/ -5 a -12

1. Vypočítajte :

a/17 + ( -9 ) = b/ -89 + 100 = c/ 143 + ( - 143 ) = d/ -27 + 15 = e/ 4 + (-14)=

f/ -31 + 0 = g/ -16 + (-46) = h/3 + (-7) + (-2) = i/ -5 +11 + (-8) =

1. Vypočítajte :

a/ 7 – (-9) = b/ 8 – (+5) = c/ -4 – (-6) = d/ 12,5 – ( -7) = e/ 4 – 7 = f/ 27-45=

g/ 7 – (-9) – (-4) = h/ 1 + (-23) -19 = i/ -3 – ( +6) – (-5) = j/ 13 – (-8) – 1 =

1. Vynásobte : a/ -9.(-7)= b/ 0,9.(-7)= c/ 5,8.(-3,6)= d/ -12.(-18)=
2. Vydeľte : a/ -63 : (-7) = b/ -125 : (-100)= c/ 122 : (-8)= d/ -1,22 : 0,08 =