

Die Ganzen Zahlen - Schulübungsblatt

1. Setze jeweils das richtige Zeichen zwischen den beiden Zahlen ein! (< , > , =)

$$+8 > -6$$

$$-7 < +2$$

$$+8 > -1$$

$$+5 > -7$$

$$-1 < +9$$

$$+87 > +14$$

$$+80 > +38$$

$$+56 > -68$$

$$+58 > 0$$

$$+64 < +94$$

$$-228 < +472$$

$$+176 > -375$$

$$+641 < +959$$

$$+300 < +724$$

$$-995 < +339$$

2. Ordne folgende Zahlen der Größe nach!

a) 3 , -1 , -8 , 8 , 0

$$\underline{-8} < \underline{-1} < \underline{0} < \underline{3} < \underline{8}$$

b) -2 , 6 , -13 , 3 , 11 , -8

$$\underline{-13} < \underline{-8} < \underline{-2} < \underline{3} < \underline{6} < \underline{11}$$

c) 28 , 9 , -24 , 12 , -8 , -16

$$\underline{-24} < \underline{-16} < \underline{-8} < \underline{9} < \underline{12} < \underline{28}$$

3. Berechne den Temperaturunterschied.

$$-5^{\circ}\text{C} \quad ; \quad +2^{\circ}\text{C} \quad \underline{\quad 7^{\circ}\text{C} \quad}$$

$$+4^{\circ}\text{C} \quad ; \quad -8^{\circ}\text{C} \quad \underline{\quad 12^{\circ}\text{C} \quad}$$

$$-12^{\circ}\text{C} \quad ; \quad +2^{\circ}\text{C} \quad \underline{\quad 14^{\circ}\text{C} \quad}$$