

S. 65 Nr. 2 a) $-5,0 < -4,2 < -3 < 0 < 2,7 < 4,2$; b) $-4 < -3,1 < -2,5 < -0,5 < 0,31 < 3,1$; c) $-11,3 < -7,8 < -7 < 0,5 < 2,3 < 14,8$

S.65 Nr. 4 a) $> ; < ; < ; > ; >$ c) $< ; > ; < ; > ; <$

S. 66 Nr. 8

Vorhergehende	Zahl	Nachfolgende
-4	-3,7	-3
-8	-7,1	-7
7	7,1	8
-6	-5,9	-5

S.66 Nr. 10 a) $<$ b) $<$ c) $=$ d) $>$

S.66 Nr. 11 a) $-8 ; -7 ; -5 ; -2 ; 0 ; +1 ; +4$
 $-4 ; -1 ; 0 ; 2 ; 5 ; 7 ; 8$
 $0 ; 1 ; 2 ; 4,5 ; 7,8$

S. 66 Nr. 13

Aufgabe	Abstand	Zahl in der Mitte
a	10	1
b	10	-7
c	5	-2
d	2,8	-4,1
e	2,5	-1
f	1,5	$\frac{1}{12}$

S. 66 Nr. 14 a) wahr
b) falsch
c) falsch; Bsp.: $r=-5$; $s=2$
d) wahr