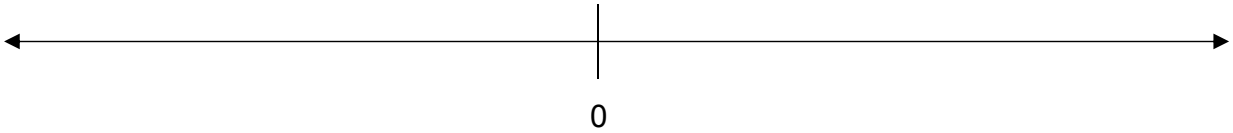
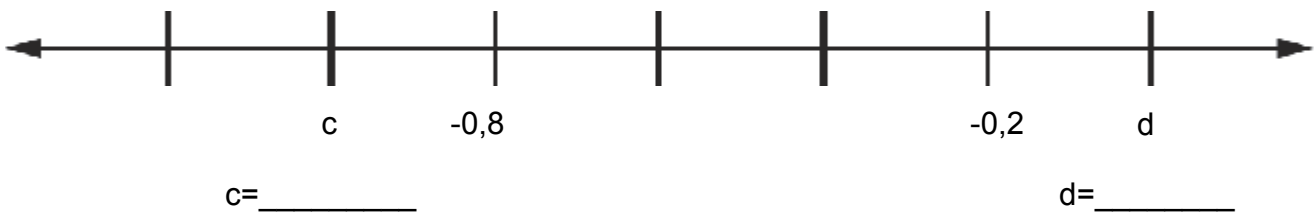
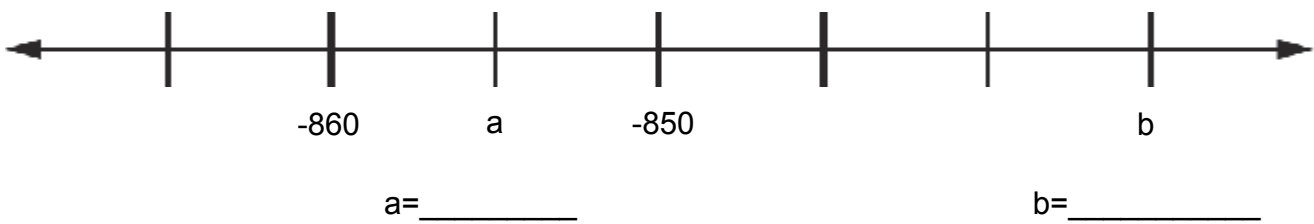


1 Zeichne auf der Zahlengerade die angegebenen Zahlen ein. Wähle $1 \triangleq 1\text{cm}$.

1,8 2,4 -3,6 0,9 -1,9 -0,2 -3,9 -2 5



2 Für welche Zahlen stehen die Variablen?



3 Richtig oder falsch? Kreuze an.

Ungleichung	richtig	falsch	Ungleichung	richtig	falsch
$-2 > 0$			$5 > -5$		
$-8,91 < -8,92$			$-2,22 < 1,22$		
$-12 < 0$			$\frac{1}{2} < -\frac{1}{4}$		
$-13,88 > -14$			$-100 < 1$		
$0,55 > -0,55$			$-1 > -100$		
$0 > -5$			$0 > 5$		

4 Welche Zahl liegt genau zwischen -2,8 und -2,5? Nütze die Zahlengerade als Hilfe!

