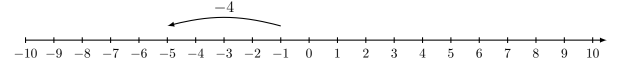
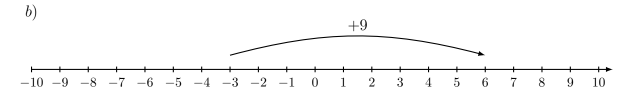
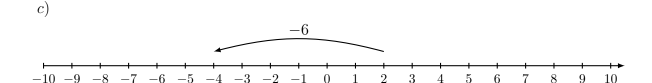
## - Zahlengerade -

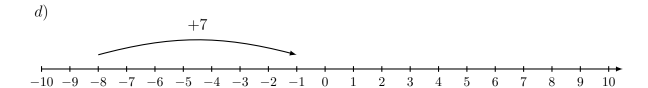
Aufgabe 1: Schreibe den an der Zahlengerade dargestellten Term auf und gib den Wert des Terms an.



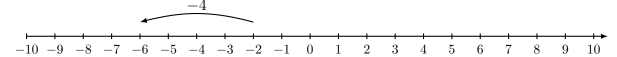


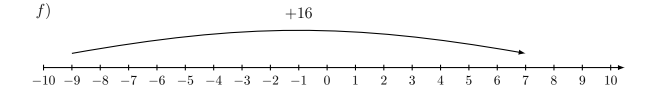




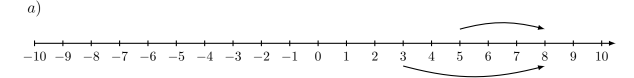


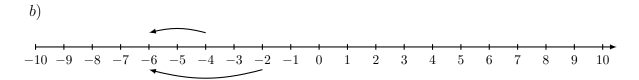


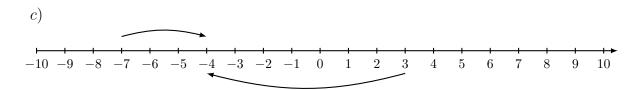




Aufgabe 2: Schreibe den an der Zahlengerade dargestellten Term auf und gib den Wert des Terms an. Beschreibe, was dir als Gemeinsamkeit bei den Teilaufgaben auffällt.







Aufgabe 3: Stelle den Term an der Zahlengerade auf zwei unterschiedliche Arten dar.

a) 
$$4-7$$

$$(b) -3 + 8$$



Aufgabe 4: Stelle den Term an der Zahlengerade dar und gib den Wert des Terms an.

a) 
$$-8+4=$$

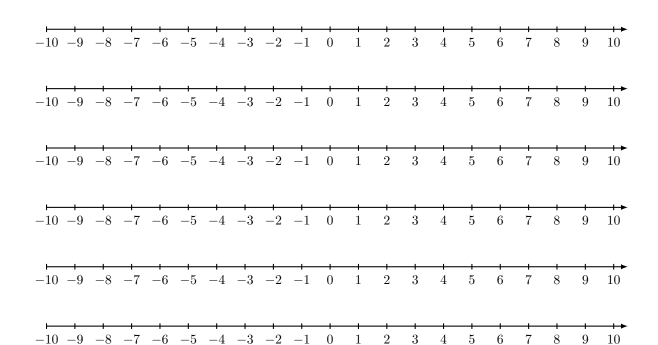
$$b) -3-5=$$

c) 
$$4-9=$$

$$d) - 2 - 6 =$$

$$e) 7 - 15 =$$

$$f) - 4 + 14 =$$





**& Aufgabe 5:** Berechne den Wert des Terms.

$$a) - 6 + 9 =$$

b) 
$$-5 - 17 =$$

c) 
$$11 - 29 =$$

$$d) - 15 - 34 =$$

$$e) 23 - 65 =$$

$$f) - 47 + 63 =$$



**&** Aufgabe 6: Fülle die Lücken aus.

a) 
$$13 - = -42$$

b) 
$$-23 - = -47$$

c) 
$$+14 = 5$$

$$-53 = -87$$

$$e) + = 31$$

$$f) -53 + = 28$$