

A10**Veränderung von Temperaturen**

Auf dem Thermometer können Temperaturen von $+50^{\circ}$ Celsius bis -30° Celsius abgelesen werden. Die Temperaturen können sinken (-) bzw. steigen (+).

a)

Anfangs-temperatur	Temperatur-veränderung	End-temperatur
$+7^{\circ}\text{C}$	$+12^{\circ}\text{C}$	
$+12^{\circ}\text{C}$	-6°C	
$+8^{\circ}\text{C}$	-10°C	
-12°C	-6°C	
-5°C	$+12^{\circ}\text{C}$	

Anfangs-temperatur	Temperatur-veränderung	End-temperatur
0°C		-18°C
-9°C		$+3^{\circ}\text{C}$
	$+7^{\circ}\text{C}$	-9°C
	-20°C	-2°C
	-8°C	$+16^{\circ}\text{C}$

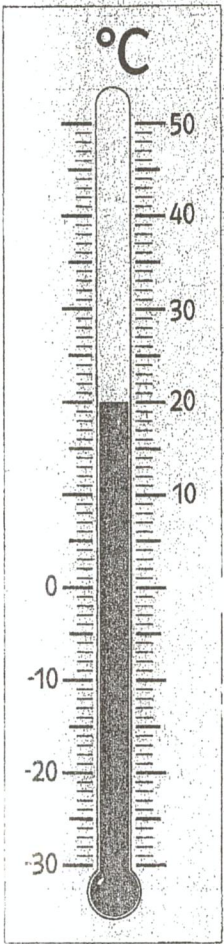
d) Was fällt dir auf? Überlege dir zusammen mit deinem Partner einfache Beispiele und erkläre, wie man solche Aufgaben lösen kann. Schreibe zunächst auf ein separates Blatt.

c) Man kann diese Beispiele mit Größen auch auf das Rechnen mit Zahlen übertragen:

Beispiel: $+7 - 8 = -1$

Finde 8 weitere (möglichst unterschiedliche) Beispiele:

--	--



Klappert bei Klett