

## TEMPERATUR

Ergänze mit Hilfe des Applets TEMPERATUR die folgende Tabelle!

Beachte in der Spalte „Änderung“:

- Temperatursteigerungen werden mit **+** gekennzeichnet.
- Temperaturabnahmen werden mit **–** gekennzeichnet.

	alte Temperatur $T_{\text{alt}}$	Änderung	neue Temperatur $T_{\text{neu}}$
Es hat + 5 Grad, dann wird es um 2 Grad kälter.			
Es hat + 5 Grad, dann wird es um 7 Grad kälter.			
Es hat + 8 Grad, dann wird es um 10 Grad kälter.			
Es hat – 3 Grad, dann wird es um 7 Grad kälter.			
Es hat – 11 Grad, dann wird es um 10 Grad wärmer.			
Es hat – 4 Grad, dann wird es um 12 Grad wärmer.			
Die Temperatur steigt von – 6 Grad auf + 3 Grad.			
Die Temperatur steigt von – 12 Grad auf – 5 Grad.			
Die Temperatur sinkt von – 2 Grad auf – 11 Grad.			
Die Temperatur sinkt von + 4 Grad auf – 8 Grad.			