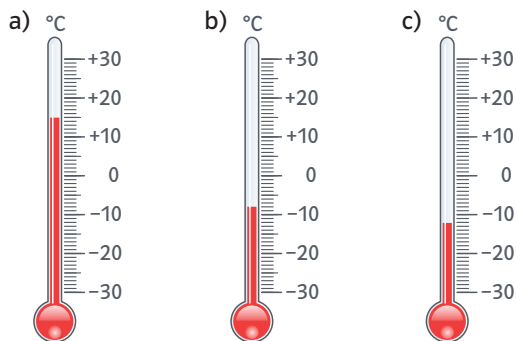
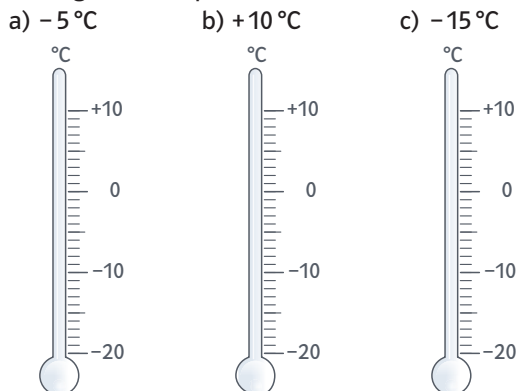
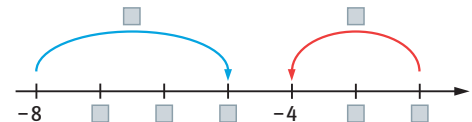


Standpunkt | Rationale Zahlen*Wo stehe ich?*

Ich kann ...	gut	etwas	nicht gut	Lerntipp!
A Temperaturen am Thermometer ablesen,				→ Seite 223
B Temperaturen am Thermometer eintragen,				→ Seite 223
C Temperaturwerte vergleichen und ordnen,				→ Seite 223
D Zunahmen und Abnahmen angeben,				→ Seite 224
E positive Zahlen addieren,				→ Seite 227
F positive Zahlen subtrahieren,				→ Seite 228
G positive Zahlen multiplizieren,				→ Seite 229
H positive Zahlen dividieren,				→ Seite 229; 230
I Aufgaben mit Klammern lösen,				→ Seite 230
J vorteilhaft rechnen.				→ Seite 230

Überprüfe dich selbst:

Teste dich
2r67eb

A Lies die Temperatur ab.**B** Trage die Temperatur ein.**C** Ordne die Temperaturen. Beginne mit der niedrigsten Temperatur.
-28 °C; +14 °C; -27 °C; -7 °C; +4 °C**D** Ergänze die fehlenden Werte.**E** Addiere.

- a) $78 + 87$ b) $123 + 321$
c) $15,2 + 7,5$ d) $12,8 + 24,7$

F Subtrahiere.

- a) $95 - 59$ b) $564 - 465$
c) $18,6 - 7,2$ d) $1,84 - 0,97$

G Multipliziere.

- a) $12 \cdot 25$ b) $89 \cdot 17$
c) $45 \cdot 8,4$ d) $2,8 \cdot 4,2$

H Dividiere.

- a) $222 : 6$ b) $574 : 7$
c) $43,2 : 4$ d) $39,1 : 0,5$

I Achte auf die Klammer.

- a) $45 - (23 + 17)$ b) $15 + (44 - 19) : 5$
c) $9 \cdot 5 - (14 + 16 - 26) + 9$

J Nutze Rechenvorteile.

- a) $56 + 23 + 27 + 44$
b) $128 - 75 - 28$
c) $17 \cdot 29 + 17 \cdot 71$

→ Die Lösungen findest du auf Seite 244.