

Name: Klasse: 

## Negative Zahlen – Lösung

### Addieren

#### 1. Puh, ist das kalt

Das Thermometer zeigt  $-20^{\circ}\text{C}$  an. Maik und seine Freunde haben den Tag damit verbracht, einen Schneemann zu bauen. Als sie nach Hause kommen, erzählt Maiks Vater ihnen begeistert, dass es in den nächsten Tagen bis zu  $7^{\circ}\text{C}$  wärmer werden soll. Was passiert mit dem Schneemann? Formuliere dies als Additionsaufgabe und berechne.

$(-20) + 7 = (-13)$  Wenn es in den darauffolgenden Tagen um bis zu  $7^{\circ}\text{C}$  wärmer wird, passiert dem Schneemann also noch nichts. Er schmilzt nicht.

#### 2. Päckchen rechnen

1.  $3 + (-8) = \boxed{-5}$

4.  $(-6) + 5 = \boxed{-1}$

7.  $(-3) + (-7) = \boxed{-10}$

2.  $8 + (-15) = \boxed{-7}$

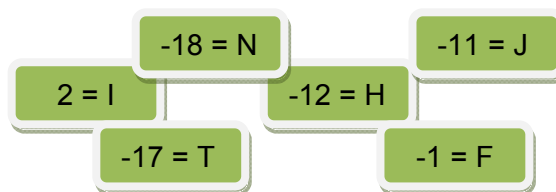
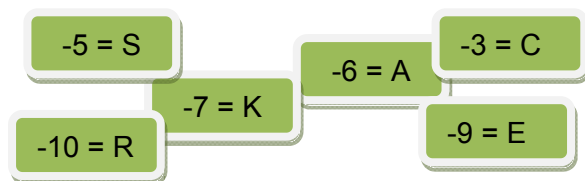
5.  $(-10) + 4 = \boxed{-6}$

8.  $(-4) + (-5) = \boxed{-9}$

3.  $5 + (-3) = \boxed{2}$

6.  $(-17) + 9 = \boxed{-12}$

9.  $(-14) + (-4) = \boxed{-18}$



Wie lautet das Lösungswort?

**SKIFAHREN**

#### 3. Stein auf Stein

Jeweils zwei nebeneinanderliegende Steine werden addiert. Das Ergebnis steht in dem darauf liegenden Stein. Ergänze die fehlenden Werte.

