

# Grundrechenarten



## Addition und Subtraktion mit negativen Zahlen

### 1. Bestimmen Sie alle Ergebnisse ohne Taschenrechner!

a)  $-5 - 1 =$

b)  $6 - 8 =$

c)  $-4 + 8 =$

d)  $-8 - 8 =$

e)  $+6 - 7 =$

f)  $15 - 16 =$

g)  $-8 - 9 =$

h)  $20 - 70 =$

i)  $-3 + 5 =$

j)  $-62 + 22 =$

k)  $-9 + 3 =$

l)  $-35 - 45 =$

### 2. Bestimmen Sie die Ergebnisse ohne Taschenrechner:

a)  $-8 - 5 + 4 =$

b)  $-16 - 6 + 15 =$

c)  $-8 - 7 - 5 =$

d)  $-42 + 12 + 15 =$

e)  $-6 + 4 - 9 =$

f)  $+4 - 28 - 3 =$



g)  $+8 - 9 + 4 =$

h)  $-24 - 7 + 11 =$

i)  $-2 - 5 + 4 =$

j)  $-42 + 24 + 13 =$

k)  $-4 + 9 - 8 =$

l)  $-27 + 9 - 18 =$

m)  $+5 - 7 - 6 =$

n)  $+53 + 11 - 7 =$

o)  $+3 - 9 + 4 =$

p)  $-35 - 7 - 13 =$

### 3. Berechnen Sie jeweils den Höhenunterschied

Kontinent	Höchster Punkt	Meereshöhe	Tiefster Punkt	Meereshöhe	Differenz
Afrika	Kilimandscharo	5995,00 m	Assalsee	-156,00 m	m
Asien	Mt. Everest	8850,00 m	Totes Meer	-400,00 m	m
Australien	Mount Kosciusko	2228,00 m	Lake Eyre	-12,00 m	m
Europa	Mont Blanc	5642,00 m	Polder	-7,00 m	m
Nordamerika	Mc Kinley	6194,00 m	Death Valley	-86,00 m	m
Südamerika	Aconcagua	6960,00 m	Laguna del Carbon	-105,00 m	m

