

## Kettenaufgaben für die 3. Klasse im Zahlenraum bis 1000

### 1) Plus- und Malaufgaben

a)  $2 \cdot 90 + 14 + 7 =$  \_\_\_\_\_

d)  $89 + 30 \cdot 9 + 15 =$  \_\_\_\_\_

b)  $56 + 1 \cdot 50 + 25 =$  \_\_\_\_\_

e)  $4 \cdot 40 + 191 + 2 =$  \_\_\_\_\_

c)  $32 + 20 \cdot 7 + 82 =$  \_\_\_\_\_

f)  $80 \cdot 4 + 15 + 430 =$  \_\_\_\_\_

### 2) Minus- und Malaufgaben

a)  $90 \cdot 7 - 55 - 420 =$  \_\_\_\_\_

d)  $490 - 3 \cdot 40 - 150 =$  \_\_\_\_\_

b)  $80 \cdot 5 - 77 - 61 =$  \_\_\_\_\_

e)  $60 \cdot 8 - 80 - 12 =$  \_\_\_\_\_

c)  $7 \cdot 30 - 44 - 25 =$  \_\_\_\_\_

f)  $255 - 20 \cdot 2 - 7 =$  \_\_\_\_\_

### 3) Gemischte Aufgaben: Mal, Minus und Plus

a)  $530 - 5 \cdot 50 + 17 =$  \_\_\_\_\_

d)  $990 - 370 + 60 \cdot 4 =$  \_\_\_\_\_

b)  $40 \cdot 5 - 155 + 360 =$  \_\_\_\_\_

e)  $30 \cdot 8 + 480 - 250 =$  \_\_\_\_\_

c)  $440 + 90 \cdot 7 - 70 =$  \_\_\_\_\_

f)  $1000 - 350 + 20 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_