

# Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf [dw-aufgaben.de](http://dw-aufgaben.de)

Aufgaben-Quickname: 6731

## Aufgabe 1

Berechne.

- a)  $26 \text{ km } 465 \text{ m} - 5 \text{ km } 772 \text{ m} - 11 \text{ km } 667 \text{ m} + 12931 \text{ m}$
- b)  $81 \text{ km } 551 \text{ m } 2 \text{ dm } 1 \text{ cm } 8 \text{ mm} - 1 \text{ km } 800 \text{ m } 6 \text{ dm } 8 \text{ cm } 5 \text{ mm} - 12 \text{ km } 444 \text{ m } 8 \text{ dm } 6 \text{ cm } 7 \text{ mm} - 62035141 \text{ mm}$
- c)  $82 \text{ km } 414 \text{ m } 1 \text{ dm} + 2 \text{ km } 857 \text{ m } 5 \text{ dm} - 22 \text{ km } 478 \text{ m } 2 \text{ dm} + 229209 \text{ dm}$
- d)  $7 \text{ km } 803 \text{ m } 1 \text{ dm} + 46 \text{ km } 540 \text{ m} - 10 \text{ km } 933 \text{ m } 4 \text{ dm} - 25 \text{ km } 920 \text{ m } 8 \text{ dm}$
- e)  $1 \text{ km } 562 \text{ m } 1 \text{ cm} - 236 \text{ m } 4 \text{ dm } 1 \text{ cm } 2 \text{ mm} + 56 \text{ km } 888 \text{ m } 6 \text{ dm } 5 \text{ cm } 2 \text{ mm} + 32 \text{ km } 811 \text{ m } 5 \text{ dm } 6 \text{ cm } 4 \text{ mm}$
- f)  $87 \text{ km } 135 \text{ m } 7 \text{ dm} + 4 \text{ km } 920 \text{ m} + 5 \text{ km } 558 \text{ m } 4 \text{ dm} - 78 \text{ km } 751 \text{ m } 5 \text{ dm}$
- g)  $8 \text{ km } 58 \text{ m } 6 \text{ dm} - 30363 \text{ dm} - 1 \text{ km } 373 \text{ m } 2 \text{ dm} - 2 \text{ km } 636 \text{ m } 2 \text{ dm}$
- h)  $65 \text{ km } 493 \text{ m } 6 \text{ cm} - 2 \text{ km } 851 \text{ m } 6 \text{ dm } 9 \text{ cm} - 34 \text{ km } 104 \text{ m } 5 \text{ dm} + 4713867 \text{ cm}$
- i)  $13 \text{ km } 816 \text{ m } 9 \text{ dm } 1 \text{ cm} - 2 \text{ km } 417 \text{ m } 2 \text{ dm } 7 \text{ cm} + 36 \text{ km } 724 \text{ m } 9 \text{ dm } 9 \text{ cm} + 3855571 \text{ cm}$
- j)  $63 \text{ km } 742 \text{ m } 5 \text{ dm} - 8 \text{ km } 755 \text{ m } 6 \text{ dm} + 35 \text{ km } 838 \text{ m } 4 \text{ dm} - 84 \text{ km } 786 \text{ m } 5 \text{ dm}$

## Aufgabe 2

Berechne.

- a)  $22 \text{ ha } 41 \text{ a} + 58 \text{ ha } 82 \text{ a} + 4 \text{ ha } 94 \text{ a}$
- b)  $22 \text{ dm}^2 20 \text{ cm}^2 - 17 \text{ dm}^2 45 \text{ cm}^2 - 1 \text{ dm}^2 57 \text{ cm}^2$
- c)  $73 \text{ cm}^2 22 \text{ mm}^2 - 66 \text{ cm}^2 68 \text{ mm}^2 - 74 \text{ mm}^2$
- d)  $44 \text{ ha } 56 \text{ a} - 33 \text{ ha } 78 \text{ a} + 32 \text{ ha } 5 \text{ a}$
- e)  $70 \text{ cm}^2 89 \text{ mm}^2 - 16 \text{ cm}^2 68 \text{ mm}^2 + 21 \text{ cm}^2 85 \text{ mm}^2$
- f)  $14 \text{ ha } 38 \text{ a} + 64 \text{ ha } 28 \text{ a} + 50 \text{ a}$
- g)  $3 \text{ a } 79 \text{ m}^2 + 71 \text{ a } 93 \text{ m}^2 + 10 \text{ a } 61 \text{ m}^2$
- h)  $10 \text{ ha } 33 \text{ a} - 6 \text{ ha } 31 \text{ a} - 1 \text{ ha } 35 \text{ a}$
- i)  $15 \text{ a } 21 \text{ m}^2 + 78 \text{ a } 38 \text{ m}^2 - 8 \text{ a } 25 \text{ m}^2$
- j)  $28 \text{ m}^2 63 \text{ dm}^2 + 30 \text{ m}^2 52 \text{ dm}^2 - 3 \text{ m}^2 92 \text{ dm}^2$

### Aufgabe 3

Berechne.

- a) 3 h 11 min + 11 h 23 min + 1 h 2 min      b) 24 d 13 h + 36 d 22 h + 3 d 23 h  
c) 5 h 13 min + 1 h 35 min + 1 h 54 min  
d) 6 h 15 min + 21 min + 12 h 52 min      e) 2 h 56 min + 530 min + 36 min  
f) 31 d 7 h + 57 d 2 h + 123 h      g) 26 min 20 s + 1 min 32 s + 20 min 9 s  
h) 4 d 10 h + 2169 h + 1 d 21 h      i) 6 h 27 min + 8 h 27 min + 3 h 17 min  
j) 4 min 33 s + 437 s + 6 min 4 s

### Aufgabe 4

Berechne.

- a) 30 hl 49 l + 9 hl 10 l      b) 32 hl 59 l + 20 hl 40 l  
c) 4 l 124 ml + 14 l 306 ml      d) 82 l 62 ml + 2 l 560 ml      e) 27 hl 18 l + 37 l  
f) 72 hl 2 l + 14 hl 42 l      g) 47 hl 67 l + 19 hl 57 l      h) 67 hl 11 l + 31 hl 85 l  
i) 61 l 504 ml + 28 l 738 ml      j) 5 l 839 ml + 82 l 102 ml

Viel Erfolg!