



Opleiding: Middenkaderfunctionaris Bouw en Infra  
Leerweg: BOL Niveau 4

## Wiskunde 1-1

Periode 01

Opdrachten Week 02

# Getallen - Rekenen

Te behalen cijfers = NVT

Naam: \_\_\_\_\_

Klas: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

### Opgave 15:

Bereken:

- a  $160,34 - 25,9$
- b  $25,9 - 160,34$
- c  $105,3 + -314,2$
- d  $-105,3 - -314,2$

### Opgave 16:

Doe de volgende optellingen en aftrekkingen met de hand.

- a  $341 + 1715$
- b  $341 - 1715$
- c  $22,39 - 7,6$
- d  $22,39 - -7,6$
- e  $0,123 + 0,049$
- f  $-0,123 - 0,049$

### Opgave 17:

Je kunt  $1264 - 913$  ook uitrekenen door 913 aan te vullen tot 1264:  
 $913 + 7 + 80 + 264 = 1264$ , dus  $1264 - 913 = 7 + 80 + 264 = 351$ .  
Bereken op deze manier:

- a  $2573 - 2412$
- b  $6,72 - 5,38$

### Opgave 18:

Doe de volgende optellingen en aftrekkingen met de hand.

- a  $1645 - 797 - 418$
- b  $1645 + 797 - 418$
- c  $1645 - 797 + 418$
- d  $1645 + 797 + 418$

**Opgave 19:**

Doe de volgende vermenigvuldigingen en delingen met de hand. Controleer je antwoord met de rekenmachine.

- a  $1734 \times 51$
- b  $1734 / 51$
- c  $23,56 \times 3,1$
- d  $23,56 / 3,1$
- e  $1,23 \times -0,05$
- f  $1,23 / -0,05$

**Opgave 20:**

Bereken met de hand en controleer je antwoord achteraf met de rekenmachine.

- a  $1645 \times -97 / 25$
- b  $1645 / -35 \times -418$
- c  $112,6 \times 52 / 2,6$
- d  $150 / 1,25 / -32$