

## §1 voorkennis

6

| Formule       | begingetal | Stapgrootte |
|---------------|------------|-------------|
| $y = 2 + 3x$  | 2          | +3          |
| $L = -2a + 6$ |            |             |
| $R = 3b - 7$  |            |             |
| $N = 2 + 4t$  |            |             |
| $p = 12 - 4k$ |            |             |

8

|             |   |    |    |    |    |    |
|-------------|---|----|----|----|----|----|
| T (in uren) | 0 | 2  | 5  | 6  | 10 | 17 |
| V (in euro) | 5 | 11 | 20 | 23 | 35 | 56 |

9

Tabel 1

|             |   |   |    |    |    |    |
|-------------|---|---|----|----|----|----|
| Uren        | 0 | 2 | 5  | 6  | 10 | 11 |
| verdiensten | 3 | 7 | 13 | 15 | 23 | 25 |

Tabel 2

|   |    |    |    |    |    |    |
|---|----|----|----|----|----|----|
| x | 0  | 1  | 3  | 7  | 11 | 14 |
| y | 11 | 14 | 18 | 22 | 26 | 30 |

Tabel 3

|        |      |   |      |      |       |       |
|--------|------|---|------|------|-------|-------|
| Aantal | 0    | 2 | 4    | 5    | 9     | 12    |
| kosten | 2,50 | 5 | 7,50 | 8,75 | 13,75 | 17,50 |

**13**

|             |    |    |    |    |    |    |
|-------------|----|----|----|----|----|----|
| T (in uren) | 3  | 5  | 6  | 10 | 14 | 21 |
| V (in euro) | 13 | 16 | 22 | 34 | 46 | 67 |

**§2 Werken met verbanden****7**

|              |   |   |   |   |   |
|--------------|---|---|---|---|---|
| Aantal uren  | 0 | 2 | 4 | 6 | 8 |
| Hoogte in cm |   |   |   |   |   |

**§3 Kwadratische verbanden****5**

|          |    |    |    |   |   |   |   |
|----------|----|----|----|---|---|---|---|
| getal    | -3 | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| uitkomst |    |    |    |   |   |   |   |

**6**

|          |    |    |    |   |   |   |   |
|----------|----|----|----|---|---|---|---|
| getal    | -3 | -2 | -1 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| uitkomst |    | -4 |    |   |   |   |   |

**7**

|                 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| n               | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| aantal kubussen |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

**§5 Vergelijkingen oplossen****6**

| Lineaire formule | Kwadratische formule | Wortelformule | Machtsformule |
|------------------|----------------------|---------------|---------------|
|                  |                      |               |               |
|                  |                      |               |               |
|                  |                      |               |               |

## §6 Gemengde opgaven

### 3

Tabel 1

|   |   |   |   |    |
|---|---|---|---|----|
| X | 0 | 1 | 2 | 3  |
| Y | 5 | 7 | 9 | 11 |

Tabel 2

|             |   |    |    |    |
|-------------|---|----|----|----|
| Aantal km   | 0 | 10 | 20 | 30 |
| Kosten in € | 0 | 30 | 60 | 90 |

Tabel 3

|   |    |    |    |    |
|---|----|----|----|----|
| P | 2  | 5  | 6  | 10 |
| K | 12 | 21 | 24 | 36 |

Tabel 4

|               |    |    |    |    |
|---------------|----|----|----|----|
| Aantal rondes | 7  | 9  | 13 | 17 |
| Opbrengsten   | 30 | 42 | 54 | 74 |

| Tabel | Variabele x-as | Variabele y-as | Stapgrootte | begingetal | Formule |
|-------|----------------|----------------|-------------|------------|---------|
| 1     |                |                |             |            |         |
| 2     |                |                |             |            |         |
| 3     |                |                |             |            |         |
| 4     |                |                |             |            |         |