

## Optellen

## IT1

Vraag	Antwoord
8 + 1	<input type="text" value="9"/>
2 + 5	<input type="text" value="7"/>
5 + 3	<input type="text" value="8"/>
4 + 6	<input type="text" value="10"/>

## IT2

Vraag	Antwoord
14 + 3	<input type="text" value="17"/>
4 + 15	<input type="text" value="19"/>
12 + 7	<input type="text" value="19"/>
2 + 16	<input type="text" value="18"/>

## IT3

Vraag	Antwoord
8 + 8	<input type="text" value="16"/>
9 + 6	<input type="text" value="15"/>
5 + 7	<input type="text" value="12"/>
4 + 8	<input type="text" value="12"/>

## IT4

Vraag	Antwoord
56 + 20	<input type="text" value="76"/>
38 + 50	<input type="text" value="88"/>
56 + 12	<input type="text" value="68"/>
35 + 43	<input type="text" value="78"/>

## IT5

Vraag	Antwoord
56 + 5	<input type="text" value="61"/>
86 + 8	<input type="text" value="94"/>
38 + 9	<input type="text" value="47"/>
47 + 6	<input type="text" value="53"/>

## IT6

Vraag	Antwoord
38 + 23	<input type="text" value="61"/>
47 + 48	<input type="text" value="95"/>
26 + 57	<input type="text" value="83"/>
55 + 38	<input type="text" value="93"/>

## IT7

Vraag	Antwoord
200 + 380	<input type="text" value="580"/>
240 + 80	<input type="text" value="320"/>
440 + 270	<input type="text" value="710"/>
245 + 383	<input type="text" value="628"/>

## IT8

Vraag	Antwoord
6400 + 2700	<input type="text" value="9100"/>
6250 + 750	<input type="text" value="7000"/>
2640 + 90	<input type="text" value="2730"/>
4500 + 900	<input type="text" value="5400"/>

## IT9

Vraag	Antwoord
14.200 + 1500	<input type="text" value="15700"/>
67.500 + 130	<input type="text" value="67630"/>
44.500 + 3700	<input type="text" value="48200"/>
76.500 + 2300	<input type="text" value="78800"/>

## IT10

Vraag	Antwoord
120.000 + 60.000	<input type="text" value="180000"/>
676.000 + 15.000	<input type="text" value="691000"/>
480.000 + 140.000	<input type="text" value="620000"/>
685.000 + 115.000	<input type="text" value="800000"/>

## Aftrekken

## IT11

Vraag	Antwoord
8 - 2	<input type="text" value="6"/>
9 - 8	<input type="text" value="1"/>
7 - 5	<input type="text" value="2"/>
9 - 6	<input type="text" value="3"/>

## IT12

Vraag	Antwoord
15 - 3	<input type="text" value="12"/>
16 - 5	<input type="text" value="11"/>
19 - 6	<input type="text" value="13"/>
18 - 5	<input type="text" value="13"/>

## IT13

Vraag	Antwoord
15 - 6	<input type="text" value="9"/>
16 - 9	<input type="text" value="7"/>
13 - 8	<input type="text" value="5"/>
14 - 6	<input type="text" value="8"/>

## IT14

Vraag	Antwoord
86 - 30	<input type="text" value="56"/>
77 - 50	<input type="text" value="27"/>
65 - 13	<input type="text" value="52"/>
86 - 33	<input type="text" value="53"/>

## IT15

Vraag	Antwoord
65 - 6	<input type="text" value="59"/>
86 - 8	<input type="text" value="78"/>
34 - 7	<input type="text" value="27"/>
52 - 9	<input type="text" value="43"/>

## IT16

Vraag	Antwoord
76 - 37	<input type="text" value="39"/>
85 - 47	<input type="text" value="38"/>
95 - 58	<input type="text" value="37"/>
82 - 66	<input type="text" value="16"/>

## IT17

Vraag	Antwoord
500 - 180	<input type="text" value="320"/>
260 - 90	<input type="text" value="170"/>
430 - 240	<input type="text" value="190"/>
934 - 252	<input type="text" value="682"/>

## IT18

Vraag	Antwoord
7200 - 3500	<input type="text" value="3700"/>
4300 - 2500	<input type="text" value="1800"/>
3400 - 30	<input type="text" value="3370"/>
8000 - 750	<input type="text" value="7250"/>

## IT19

Vraag	Antwoord
43.200 - 1700	<input type="text" value="41500"/>
31.800 - 150	<input type="text" value="31650"/>
38.300 - 5500	<input type="text" value="32800"/>
87.300 - 3200	<input type="text" value="84100"/>

## IT20

Vraag	Antwoord
150.000 - 30.000	<input type="text" value="120000"/>
375.000 - 28.000	<input type="text" value="347000"/>
450.000 - 270.000	<input type="text" value="180000"/>
775.000 - 250.000	<input type="text" value="525000"/>

## Vermenigvuldigen

## IT21

Vraag	Antwoord
4 x 3	<input type="text" value="12"/>
7 x 2	<input type="text" value="14"/>
6 x 4	<input type="text" value="24"/>
8 x 5	<input type="text" value="40"/>

## IT22

Vraag	Antwoord
7 x 7	<input type="text" value="49"/>
8 x 6	<input type="text" value="48"/>
7 x 8	<input type="text" value="56"/>
6 x 9	<input type="text" value="54"/>

## IT23

Vraag	Antwoord
45 x 10	<input type="text" value="450"/>
10 x 26	<input type="text" value="260"/>
50 x 5	<input type="text" value="250"/>
6 x 80	<input type="text" value="480"/>

## IT24

Vraag	Antwoord
8 x 17	<input type="text" value="136"/>
9 x 85	<input type="text" value="765"/>
60 x 70	<input type="text" value="4200"/>
100 x 65	<input type="text" value="6500"/>



## IT25

Vraag	Antwoord
30 x 65	<input type="text" value="1950"/>
300 x 52	<input type="text" value="15600"/>
8 x 600	<input type="text" value="4800"/>
200 x 80	<input type="text" value="16000"/>

## IT26

Vraag	Antwoord
60 x 200	<input type="text" value="12000"/>
3 x 4000	<input type="text" value="12000"/>
8 x 700	<input type="text" value="5600"/>
60 x 3000	<input type="text" value="180000"/>

## Delen

## IT27

Vraag	Antwoord
45 : 9	<input type="text" value="5"/>
42 : 7	<input type="text" value="6"/>
54 : 6	<input type="text" value="9"/>
72 : 8	<input type="text" value="9"/>

## IT28

Vraag	Antwoord
420 : 6	<input type="text" value="70"/>
225 : 5	<input type="text" value="45"/>
240 : 60	<input type="text" value="4"/>
4800 : 8	<input type="text" value="600"/>

## IT29

Vraag	Antwoord
3500 : 5	<input type="text" value="700"/>
4000 : 5	<input type="text" value="800"/>
6290 : 10	<input type="text" value="629"/>
5860 : 10	<input type="text" value="586"/>

## IT30

Vraag	Antwoord
4200 : 70	<input type="text" value="60"/>
2500 : 50	<input type="text" value="50"/>
6200 : 100	<input type="text" value="62"/>
3200 : 400	<input type="text" value="8"/>

## Breuken

## IT31

Vraag	Antwoord
Wat is meer, $\frac{1}{4}$ of $\frac{1}{3}$ liter?	<input type="text" value="1/3"/>
Wat is meer, $\frac{3}{4}$ of $\frac{1}{2}$ liter?	<input type="text" value="3/4"/>
Wat is meer, $\frac{5}{8}$ of $\frac{1}{2}$ liter?	<input type="text" value="5/8"/>
Wat is meer, $\frac{2}{3}$ of $\frac{3}{4}$ liter?	<input type="text" value="3/4"/>

## IT32

Vraag	Antwoord
$\frac{1}{4}$ deel van 80	<input type="text" value="20"/>
$\frac{1}{3}$ deel van 90	<input type="text" value="30"/>
$\frac{1}{2}$ deel 140	<input type="text" value="70"/>
$\frac{1}{5}$ deel van 200	<input type="text" value="40"/>

## IT33

Vraag	Antwoord
$\frac{3}{4}$ deel van 120	<input type="text" value="90"/>
$\frac{2}{3}$ deel van 150	<input type="text" value="100"/>
$\frac{3}{5}$ deel 250	<input type="text" value="150"/>
$\frac{5}{8}$ deel van 400	<input type="text" value="250"/>

## IT34

Vraag	Antwoord
2/4 liter en 1/4 liter melk. Samen: ____ liter.	<input type="text" value="3/4"/>
1/3 liter en 2/9 liter melk. Samen: ____ liter.	<input type="text" value="5/9"/>
Van 4/5 liter melk drink je 2/5 liter op. Er is dan ____ liter over.	<input type="text" value="2/5"/>
Van 9/10 liter melk drink je 1/5 liter op. Er is dan ____ liter over.	<input type="text" value="7/10"/>

## IT35

Vraag	Antwoord
1/2 is hetzelfde als het kommagetal ____	<input type="text" value="0,5"/>
1/4 is hetzelfde als het kommagetal ____	<input type="text" value="0,25"/>
3/4 is hetzelfde als het kommagetal ____	<input type="text" value="0,75"/>
1/5 is hetzelfde als het kommagetal ____	<input type="text" value="0,2"/>

## Procenten

## IT36

Vraag	Antwoord
1 % van 300	<input type="text" value="3"/>
10 % van 400	<input type="text" value="40"/>
5 % van 600	<input type="text" value="30"/>
20 % van 200	<input type="text" value="40"/>

## IT37

Vraag	Antwoord
1/4 deel = ____ %	<input type="text" value="25"/>
1/2 deel = ____ %	<input type="text" value="50"/>
3/4 deel = ____ %	<input type="text" value="75"/>
8/10 deel = ____ %	<input type="text" value="80"/>

## IT38

Vraag	Antwoord
25 % van 400	<input type="text" value="100"/>
30 % van 300	<input type="text" value="90"/>
40 % van 500	<input type="text" value="200"/>
75 % van 200	<input type="text" value="150"/>

## IT39

Vraag	Antwoord
3 % van 300	<input type="text" value="9"/>
6 % van 400	<input type="text" value="24"/>
12 % van 600	<input type="text" value="72"/>
15 % van 200	<input type="text" value="30"/>

## IT40

Vraag	Antwoord
Een jas kost € 100,-. Ik krijg 20% korting, ik betaal € ____	<input type="text" value="80"/>
Een broek kost € 50,-. Ik krijg 10% korting, ik betaal € ____	<input type="text" value="45"/>
Een trui kost € 60,-. Ik krijg 15% korting, ik betaal € ____	<input type="text" value="51"/>
Een bloes kost € 20,-. Ik krijg 25% korting, ik betaal € ____	<input type="text" value="15"/>

## Kommagetallen

## IT41

Vraag	Antwoord
Wat is meer? 0,5 of 0,45	<input type="text" value="0,5"/>
Wat is meer? 1,25 of 1,3	<input type="text" value="1,3"/>
Wat is meer? 2,8 of 2,75	<input type="text" value="2,8"/>
Wat is meer? 12,5 of 12,49	<input type="text" value="12,5"/>

## IT42

Vraag	Antwoord
$0,5 + 0,3$	<input type="text" value="0,8"/>
$2,5 + 4,3$	<input type="text" value="6,8"/>
$1,28 + 0,50$	<input type="text" value="1,78"/>
$0,25 + 6,5$	<input type="text" value="6,75"/>

## IT43

Vraag	Antwoord
1 - 0,6	<input type="text" value="0,4"/>
6,7 - 2,3	<input type="text" value="4,4"/>
1 - 0,05	<input type="text" value="0,95"/>
4,5 - 1,25	<input type="text" value="3,25"/>

## IT44

Vraag	Antwoord
4 x 0,5 liter = ____ liter	<input type="text" value="2"/>
3 x 1,2 liter = ____ liter	<input type="text" value="3,6"/>
3 x € 0,25 = € ____	<input type="text" value="0,75"/>
4 x € 1,20 = € ____	<input type="text" value="4,80"/>

## IT45

Vraag	Antwoord
10 x 6,5	<input type="text" value="65"/>
100 x 5,2	<input type="text" value="520"/>
28,7 x 10	<input type="text" value="287"/>
3,67 x 100	<input type="text" value="367"/>

## Lengte

## IT46

Vraag	Antwoord
Hoeveel is het? 2 km is hoeveel m?	<input type="text" value="2000"/>
Hoeveel is het? 4 m is hoeveel cm?	<input type="text" value="400"/>
Hoeveel is het? 70 cm is hoeveel dm?	<input type="text" value="7"/>
Hoeveel is het? 120 mm is hoeveel cm?	<input type="text" value="12"/>

## IT47

Vraag	Antwoord
Wat is meer? 0,5 km of 450 m	<input type="text" value="0,5"/>
Wat is meer? 1,25 m of 130 cm	<input type="text" value="130"/>
Wat is meer? 75 mm of 7,8 dm	<input type="text" value="7,8"/>
Wat is meer? 12,5 cm of 124 mm	<input type="text" value="12,5"/>

## IT48

Vraag	Antwoord
Hoeveel is het samen? 1,5 m en 25 cm is samen hoeveel cm?	<input type="text" value="175"/>
Hoeveel is het samen? 0,5 km en 350 m is samen hoeveel m?	<input type="text" value="850"/>
Hoeveel is het samen? 750 m en 2,5 km is samen hoeveel m?	<input type="text" value="3250"/>
Hoeveel is het samen? 150 mm en 3,5 cm is samen hoeveel mm?	<input type="text" value="185"/>



## Inhoud en gewicht

### IT49

Vraag	Antwoord
Hoeveel is het? 3 kg is hoeveel gram?	<input type="text" value="3000"/>
Hoeveel is het? 6 liter is hoeveel cl?	<input type="text" value="600"/>
Hoeveel is het? 40 cl is hoeveel ml?	<input type="text" value="400"/>
Hoeveel is het? 14 gram is hoeveel mg?	<input type="text" value="14000"/>

### IT50

Vraag	Antwoord
Wat is meer? 0,7 kg of 750 g	<input type="text" value="750"/>
Wat is meer? 1,75 l of 170 cl	<input type="text" value="1,75"/>
Wat is meer? 50 cl of 4,8 dl	<input type="text" value="50"/>
Wat is meer? 1,25 g of 1200 mg	<input type="text" value="1,25"/>

### IT51

Vraag	Antwoord
Hoeveel is het samen? 2,5 kg en 500 g is samen hoeveel g?	<input type="text" value="3000"/>
Hoeveel is het samen? 1,5 l en 350 cl is samen hoeveel cl?	<input type="text" value="500"/>
Hoeveel is het samen? 450 ml en 45 cl is samen hoeveel ml?	<input type="text" value="900"/>
Hoeveel is het samen? 500 mg en 2,5 g is samen hoeveel mg?	<input type="text" value="3000"/>

## Omtrek en oppervlakte

### IT52

Vraag	Antwoord
Wat is de omtrek? De kamer is 5 m lang en 4 m breed, hoeveel meter is de omtrek?	<input type="text" value="18"/>
Wat is de omtrek? Het voetbalveld is 110 m lang en 70 m breed, hoeveel meter is de omtrek?	<input type="text" value="360"/>
Wat is de omtrek? De tuin is 11 m lang en 7 m breed, hoeveel meter is de omtrek?	<input type="text" value="36"/>
Wat is de omtrek? Het tafeltje is 80 cm lang en 60 cm breed, hoeveel cm is de omtrek?	<input type="text" value="280"/>

### IT53

Vraag	Antwoord
Wat is de oppervlakte? De kamer is 8 m lang en 6 m breed, hoeveel m <sup>2</sup> is de oppervlakte?	<input type="text" value="48"/>
Wat is de oppervlakte? Het voetbalveld is 100 m lang en 60 m breed, hoeveel m <sup>2</sup> is de oppervlakte?	<input type="text" value="6000"/>
Wat is de oppervlakte? De tuin is 12 m lang en 8 m breed, hoeveel m <sup>2</sup> is de oppervlakte?	<input type="text" value="96"/>
Wat is de oppervlakte? Het tafeltje is 60 cm lang en 50 cm breed, hoeveel cm <sup>2</sup> is de oppervlakte?	<input type="text" value="3000"/>

## Grafieken

### IT54

Vraag	Antwoord
Kijk naar de grafiek. Hoeveel meter is het hoogste gebouw?	<input type="text" value="45"/>
Kijk naar de grafiek. Hoeveel meter is het laagste gebouw?	<input type="text" value="25"/>
Kijk naar de grafiek. Hoeveel meter is het hoogteverschil tussen gebouw 3 en gebouw 4?	<input type="text" value="15"/>
Kijk naar de grafiek. Hoeveel meter is het hoogteverschil tussen het hoogste en laagste gebouw?	<input type="text" value="20"/>

### IT55

Vraag	Antwoord
Kijk naar de grafiek. Hoeveel mensen wonen er in plaats 1?	<input type="text" value="25000"/>
Kijk naar de grafiek. Hoeveel mensen wonen er in plaats 2?	<input type="text" value="40000"/>
Kijk naar de grafiek. Wat is het verschil in inwoners tussen plaats 3 en 4?	<input type="text" value="5000"/>
Kijk naar de grafiek. Wat is het verschil in inwoners tussen plaats 1 en 3?	<input type="text" value="10000"/>