



# Tafels

Groep 6 · medio (M6)

NAAM .....

DATUM .....

SCORE / 16

Reken uit je hoofd en schrijf je antwoord in het vak.

- 1 Je begint met het getal 1. Bij elke stap ga je verdubbelen.  
Hoeveel stappen zijn er nodig om bij 16 uit te komen?

- 2 Het recept is voor 8 personen. Oma wil het recept voor 32 personen maken.  
Hoeveel gram suiker heeft Oma nodig?

Recept: Appelmoes	
Ingrediënt	Voor 8 personen
appels	1000 gram
suiker	100 gram
water	200 ml

- 3 Wat is het volgende getal in de keten?  
17, 34, 68, 136, \_\_\_\_

- 4 Wat is het volgende getal in de keten?  
7, 14, 28, 56, \_\_\_\_

- 5 In een chocoladedoos zitten rijen met elk hetzelfde aantal chocolaatjes.  
Er zijn 12 rijen met 9 chocolaatjes per rij. Van alle chocolaatjes zijn er 5 weggegooid.  
Hoeveel bruikbare chocolaatjes zijn er nog?

Rooster: chocolaatjes	
Rijen	Per rij
12	9

- 6 Vermenigvuldig de drie getallen in de gemarkeerde rij – de uitkomst is 252. Welk getal hoort op het vraagteken?

?	9	7	=	252
5	8	6		
2	1	3		





# Tafels

Groep 6 · medio (M6)

Werkblad A — vervolg · pagina 2

- 7** Prijslijst van Dierentuin Artis.  
Milan wil 6 × rondvaart kopen.  
Hoeveel moet Milan betalen?

Dierentuin Artis	
Parkeerplek	€ 12,50
Gezinskaart (2+2)	€ 72,00
Kaartje volwassene	€ 24,50
IJsje	€ 3,50
Drankje	€ 2,50
Patatje	€ 4,25
Kaartje kind	€ 18,50
Rondvaart	€ 5,00

€

- 9** Prijslijst van Gamma.  
Sven wil 8 × roller kopen.  
Hoeveel moet Sven betalen?

Gamma	
Afplaktape	€ 3,75
Tape (rol)	€ 2,25
Plank (2m)	€ 8,75
Roller	€ 3,49
Kwast (breed)	€ 5,95
Schuurpapier	€ 1,95
Schroeven (100st)	€ 4,50
Verfbus (2,5L)	€ 24,95

€

- 8** Het recept is voor 5 personen.  
Tante Nel wil het recept voor 15 personen maken.  
Hoeveel stuks ui heeft Tante Nel nodig?

Recept: Tomatensaus	
Ingrediënt	Voor 5 personen
tomaten	800 gram
ui	2 stuks
knoflook	3 teentjes

stuks

- 10**  $41 \times 25 = \underline{\quad}$

- 11** Een doos heeft de afmetingen  $2 \times 5 \times 3$  blokjes en is volledig gevuld met losse eenheidsblokjes.  
Hoeveel blokjes passen er in totaal in?

- 12** Je begint met het getal 1. Bij elke stap ga je verdrievoudigen.  
Hoeveel stappen zijn er nodig om bij 243 uit te komen?





# Tafels

Groep 6 · medio (M6)

Werkblad A — vervolg · pagina 3

- 13 In een chocoladoos zitten rijen met elk hetzelfde aantal chocolaatjes. Er zijn 8 rijen met 12 chocolaatjes per rij. 3 chocolaatjes zijn al bezet en mogen niet mee. Hoeveel bruikbare chocolaatjes zijn er nog?

### Rooster: chocolaatjes

Rijen	Per rij
8	12

chocolaatjes

- 14  $48 \times 41 = \underline{\quad}$

- 15 Je hebt een rechthoekige doos van 3 blokjes lang, 4 blokjes breed en 4 blokjes hoog. De doos is helemaal gevuld met eenheidsblokjes. Hoeveel blokjes zitten er in totaal in?

- 16 De gemarkeerde rij heeft als product 6 (zie het bordje rechts naast de rij). Welk getal hoort op het vraagteken?

5	9	6
8	7	4
?	1	2

 = 6

## Antwoordblad

Nakijken werkt het best samen: laat je kind uitleggen hoe het tot het antwoord kwam.

**1 4**

Stap voor stap:  $1 \rightarrow 2 \rightarrow 4 \rightarrow 8 \rightarrow 16$ .  
Dat zijn 4 stappen om bij 16 aan te komen.

**2 400**

Vermenigvuldig de getallen met elkaar.  
 $100 \times 4 = 400$  gram  
Het antwoord is 400.

**3 272**

De regel is keer 2 (verdubbelen).  
Volgende: 272.

**4 112**

De regel is keer 2 (verdubbelen).  
Volgende: 112.

**5 103**

$12 \times 9 = 108$ ;  $108 - 5 = 103$

**6 4**

De andere twee getallen in die rij zijn 9 en 7.  
Hun product:  $9 \times 7 = 63$ .  
Ontbrekend getal:  $252 \div 63 = 4$ .

**7 30**

$6 \times \text{€ } 5,00 = \text{€ } 30,00$

**8 6**

Hier gebruik je de vermenigvuldiging.  
 $2 \times 3 = 6$  stuks  
Dat wordt 6.

**9 27,92**

$8 \times \text{€ } 3,49 = \text{€ } 27,92$

**10 1.025**

Reken uit: aantal  $\times$  waarde per stuk.  
 $41 \times 25 = 1.025$   
Je krijgt 1.025.

**11 30**

Totaal aantal blokjes = lengte  $\times$  breedte  $\times$  hoogte =  $2 \times 5 \times 3 = 30$ .

**12 5**

Stap voor stap:  $1 \rightarrow 3 \rightarrow 9 \rightarrow 27 \rightarrow 81 \rightarrow 243$ .  
Dat zijn 5 stappen om bij 243 aan te komen.

**13 93**

$8 \times 12 = 96$ ;  $96 - 3 = 93$

**14 1.968**

Reken uit: aantal  $\times$  waarde per stuk.  
 $48 \times 41 = 1.968$   
Je krijgt 1.968.

**15 48**

Totaal aantal blokjes = lengte  $\times$  breedte  $\times$  hoogte =  $3 \times 4 \times 4 = 48$ .

**16 3**

De andere twee getallen in die rij zijn 1 en 2.  
Hun product:  $1 \times 2 = 2$ .  
Ontbrekend getal:  $6 \div 2 = 3$ .

Liever zonder zelf nakijken?



Online op [oefenplaneet.nl](https://oefenplaneet.nl) kijkt elke som zichzelf na – met directe uitleg en voortgang per onderwerp.



**oefenplaneet.nl**

Gemaakt om te oefenen voor de Cito-, IEP- en Route 8-toets. Oefenplaneet is onafhankelijk en niet verbonden aan deze toetsaanbieders.

