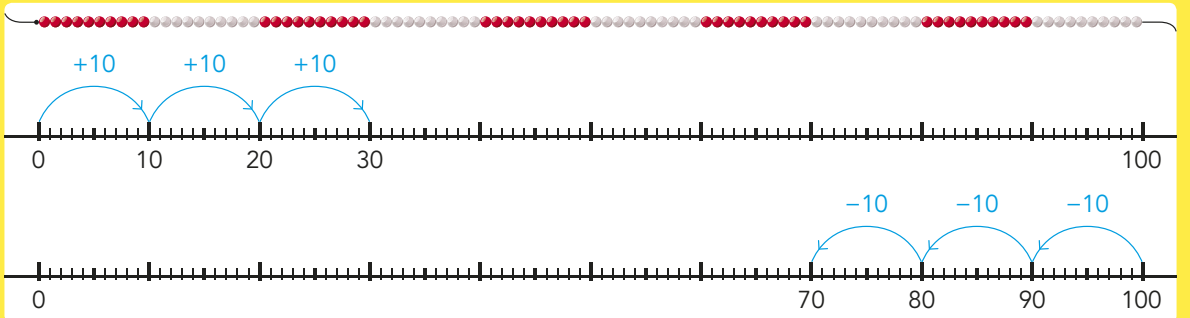


**DOEL 1**

- Je leert verder- en teruggtellen met sprongen van 10 op de streepjesgetallenlijn.

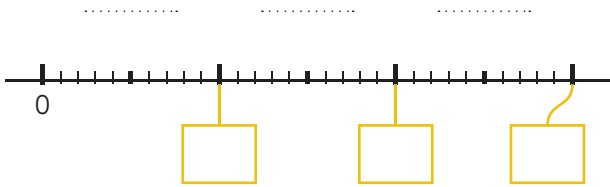
**HULP**



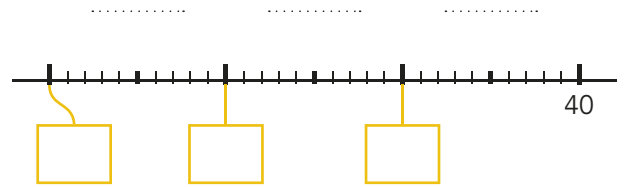
**1**



**Maak 3 sprongen van 10 verder.**



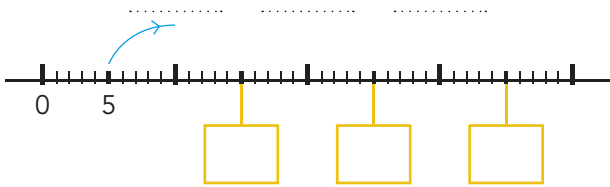
**Maak 3 sprongen van 10 terug.**



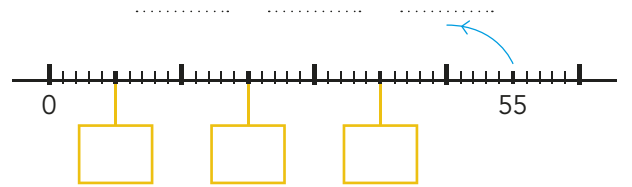
**2**



**Maak 3 sprongen van 10 verder.**



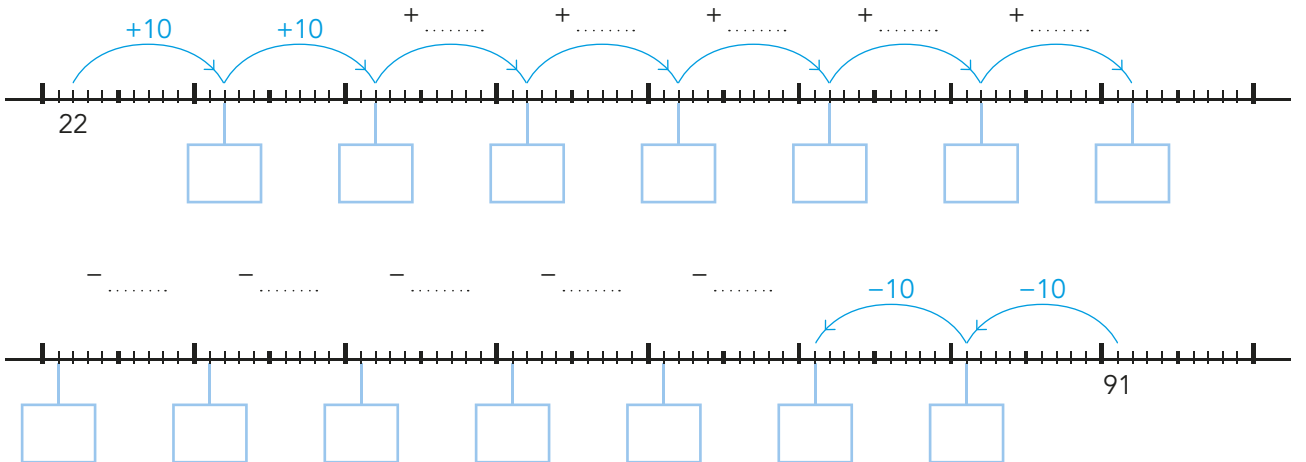
**Maak 3 sprongen van 10 terug.**



**3**



**Maak 7 sprongen van 10.**

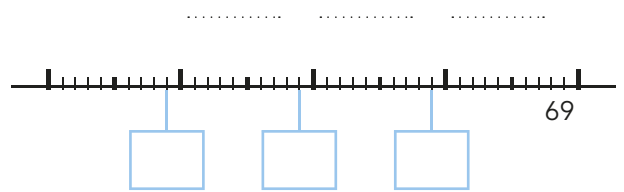
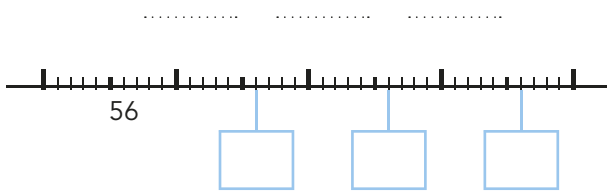
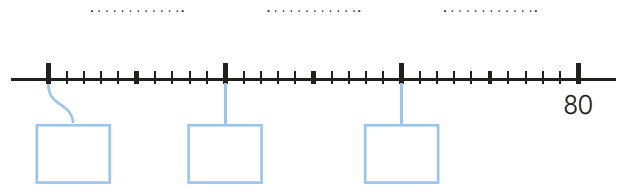
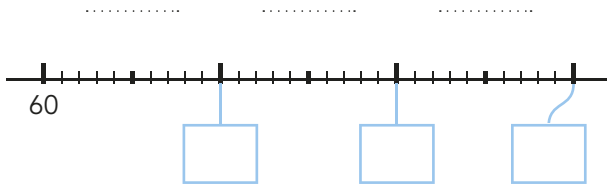




4

Maak 3 sprongen van 10 verder.

Maak 3 sprongen van 10 terug.



5

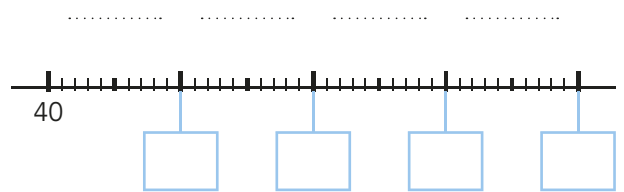
Hoeveel kilometer is er gereden?



Ik heb al 40 km gereden. Ik rij nog 40 km verder. Hoeveel km heb ik dan gereden?



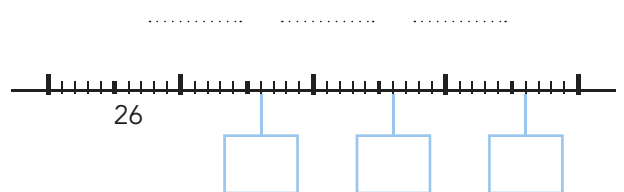
..... km



Ik heb al 26 km gereden. Ik rij nog 30 km verder. Hoeveel km heb ik dan gereden?



..... km

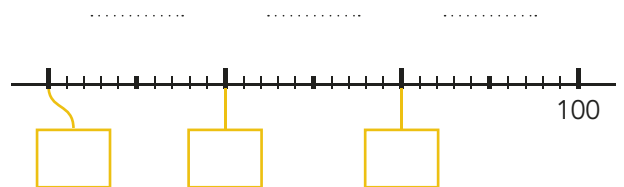
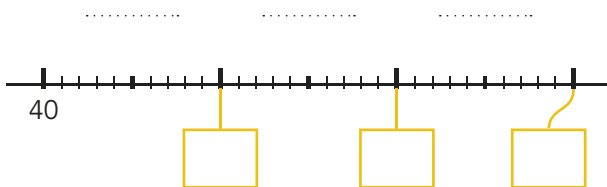


**KIJK TERUG**



Spring 30 verder.

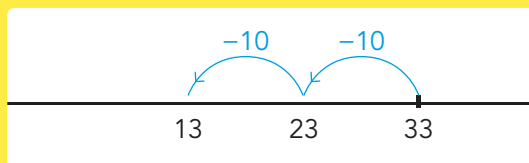
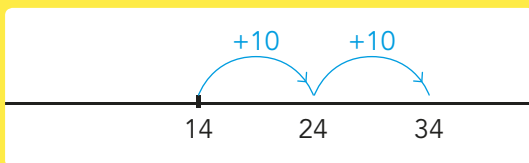
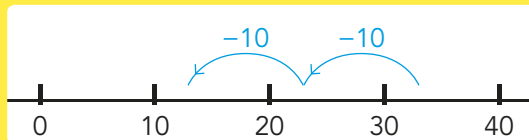
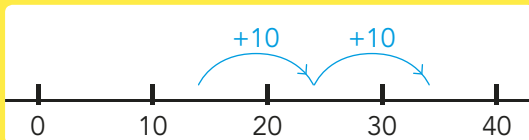
Spring 30 terug.



**DOEL 1**

• Je leert verder- en terugtellen met sprongen van 10 op de lege getallenlijn.

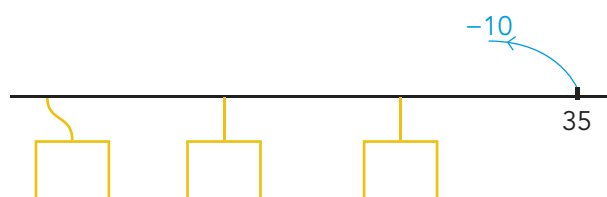
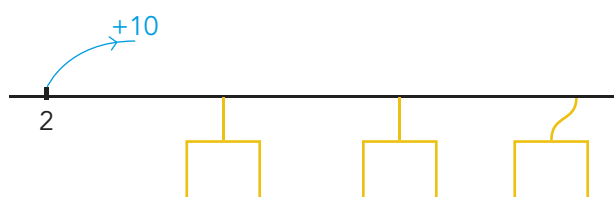
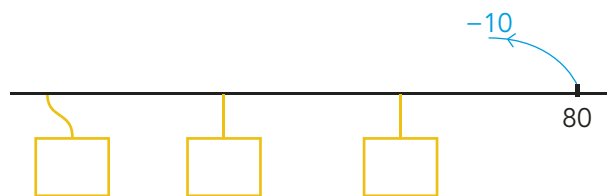
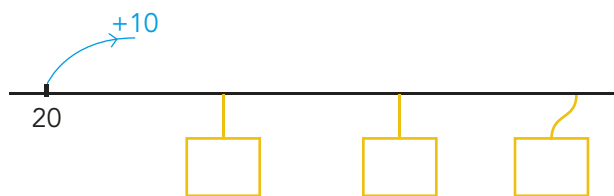
**HULP**



**1**

**Maak 3 sprongen van 10 verder.**

**Maak 3 sprongen van 10 terug.**



**2**

**Hoeveel heb ik nu?**



Ik heb 30 euro gespaard.

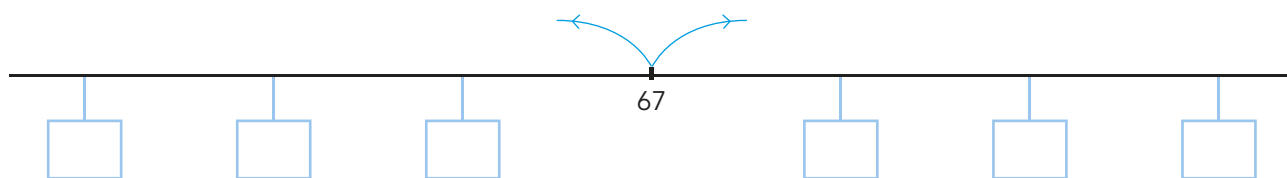


Ik heb 40 euro uitgegeven.



**3**

**Maak sprongen van 10.**

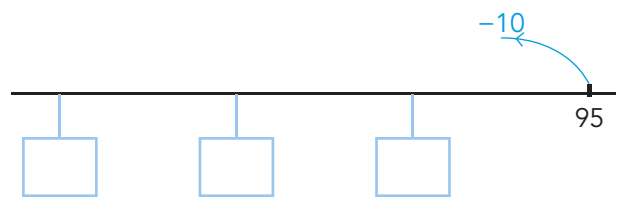
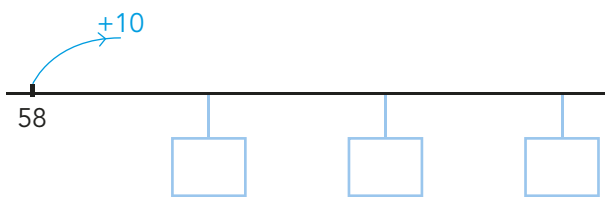
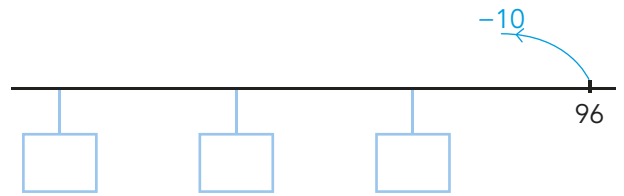
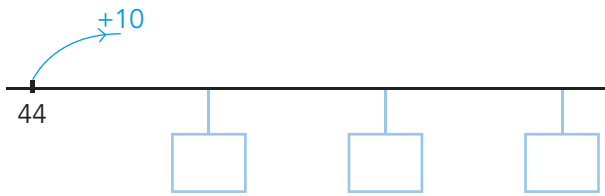




4

Maak 3 sprongen van 10 verder.

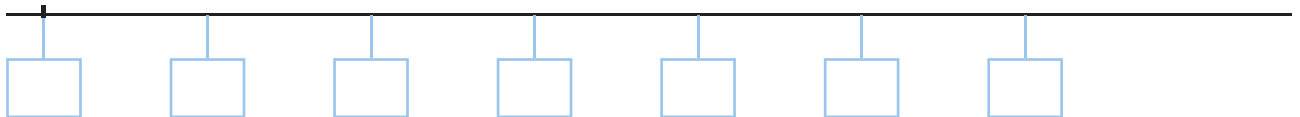
Maak 3 sprongen van 10 terug.



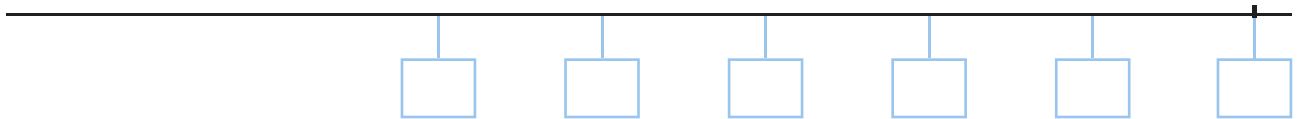
5

Bedenk een startgetal tussen 21 en 29.

Maak 6 sprongen van 10 verder.



Bedenk een startgetal tussen 99 en 91. Maak 5 sprongen van 10 terug.

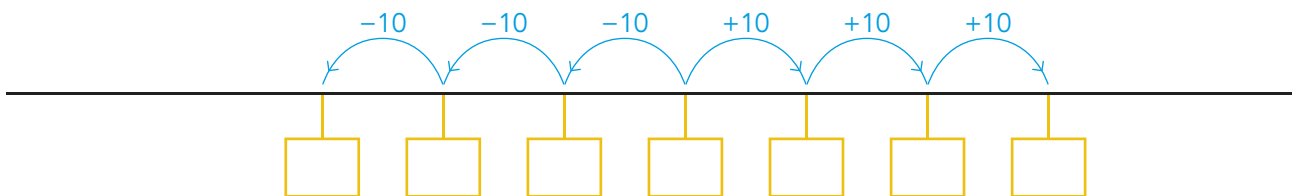


**KIJK TERUG**



Schrijf de getallen onder de sprongen.

Elk getal eindigt op een 3. Begin in het midden.



**DOEL 2**

- Je leert getallen schattend plaatsen en aflezen op de bijna lege getallenlijn van 0 tot en met 100.

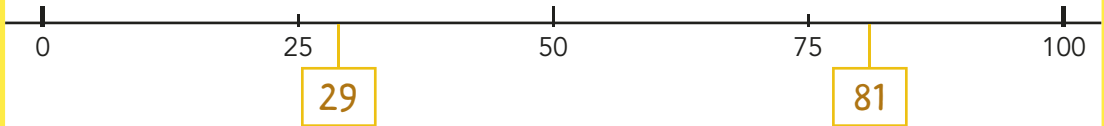
**HULP**

Ik plaats eerst handige hulpgetallen.

50 tussen 0 en 100.

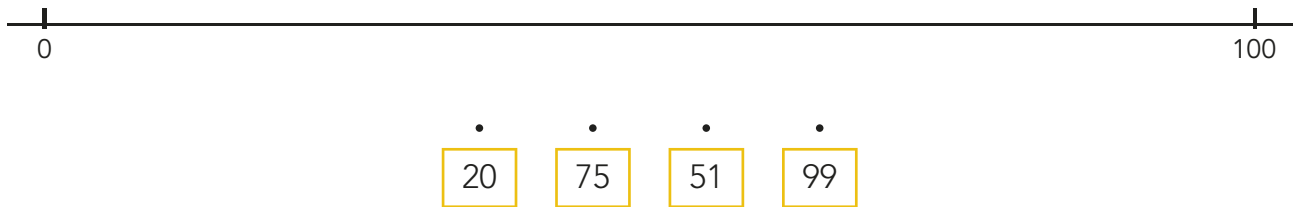
25 tussen 0 en 50.

75 tussen 50 en 100.



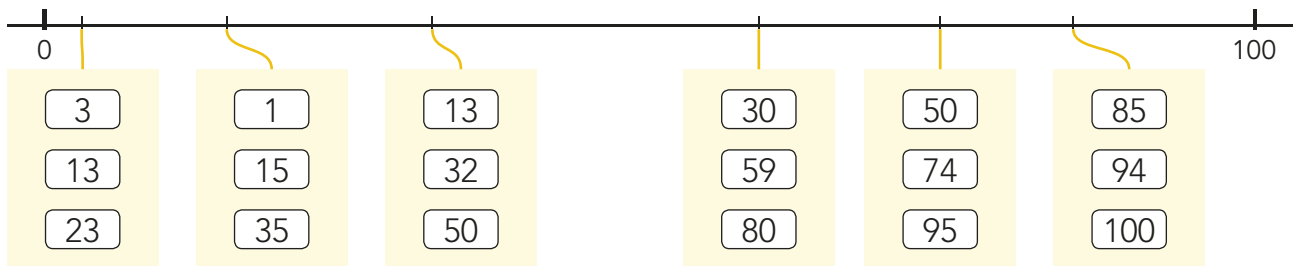
**1**

Maak vast.



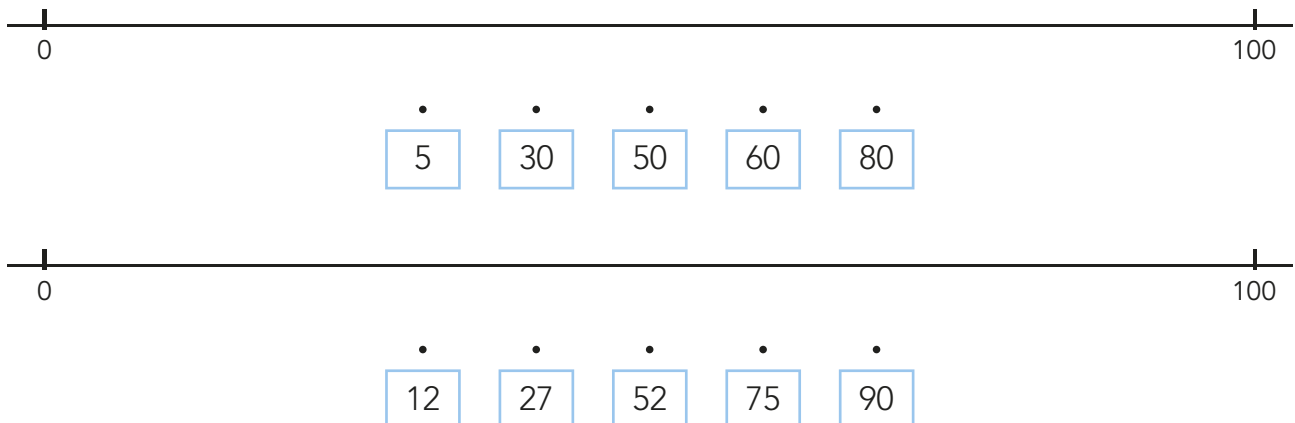
**2**

Welk getal?



**3**

Maak vast.

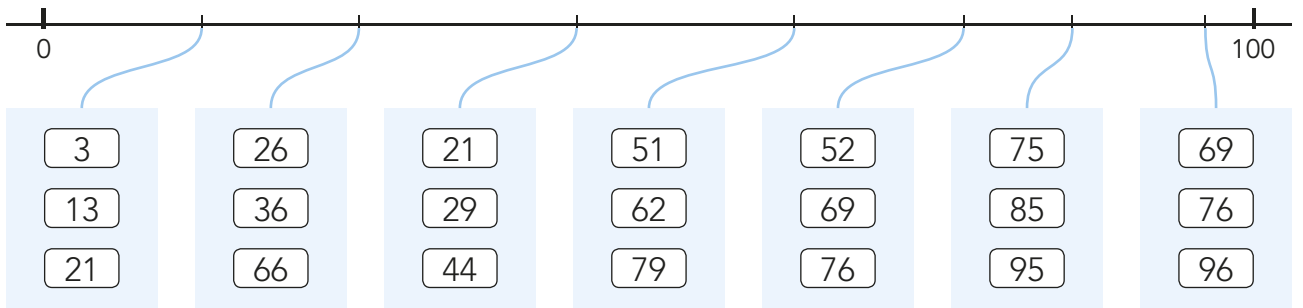
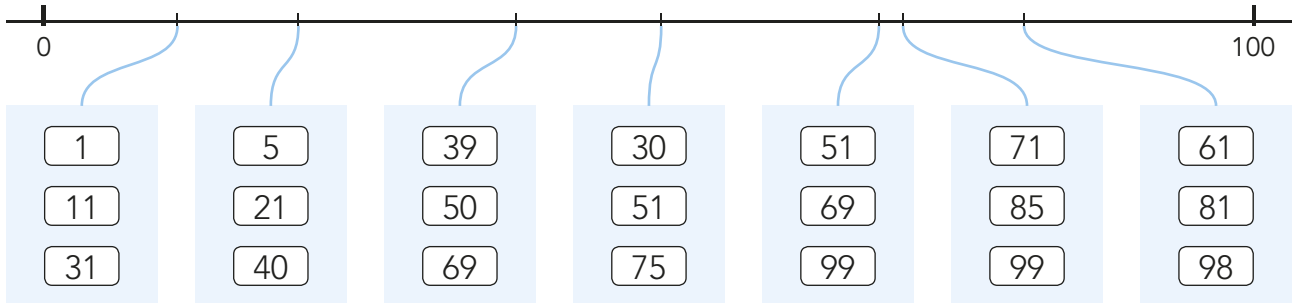




3 2 1

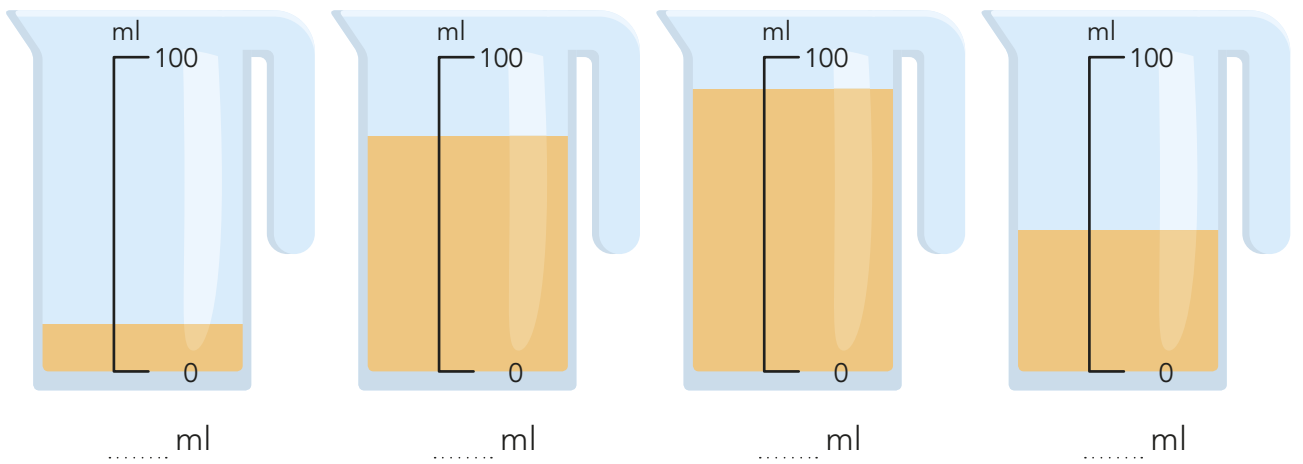
4

Welk getal?



5

Hoeveel zit er ongeveer in de maatbeker?



KIJK TERUG »



Om 45 op de getallenlijn te plaatsen, is 50 een handig hulpgetal.

ja | nee

Om 81 op de getallenlijn te plaatsen, is 90 een handig hulpgetal.

ja | nee

Bedenk nu zelf: .....

ja | nee

**DOEL 2**

- Je leert getallen schattend plaatsen en aflezen op een deel van de bijna lege getallenlijn.

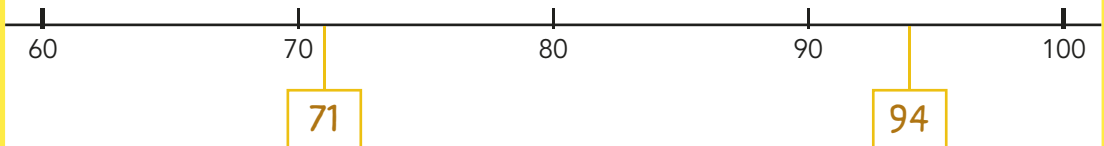
**HULP**

Ik plaats eerst handige hulpgetallen.

80 tussen 60 en 100.

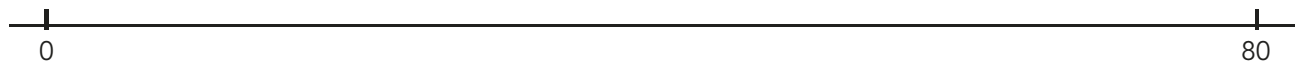
70 tussen 60 en 80.

90 tussen 80 en 100.



**1**

Maak vast.



**2**

Maak vast.



**3**

Welk getal?



1  
9  
20

25  
35  
39

10  
20  
30

21  
29  
49

25  
35  
45

62  
75  
83





4

Maak vast.



- 56
- 60
- 72
- 83
- 95

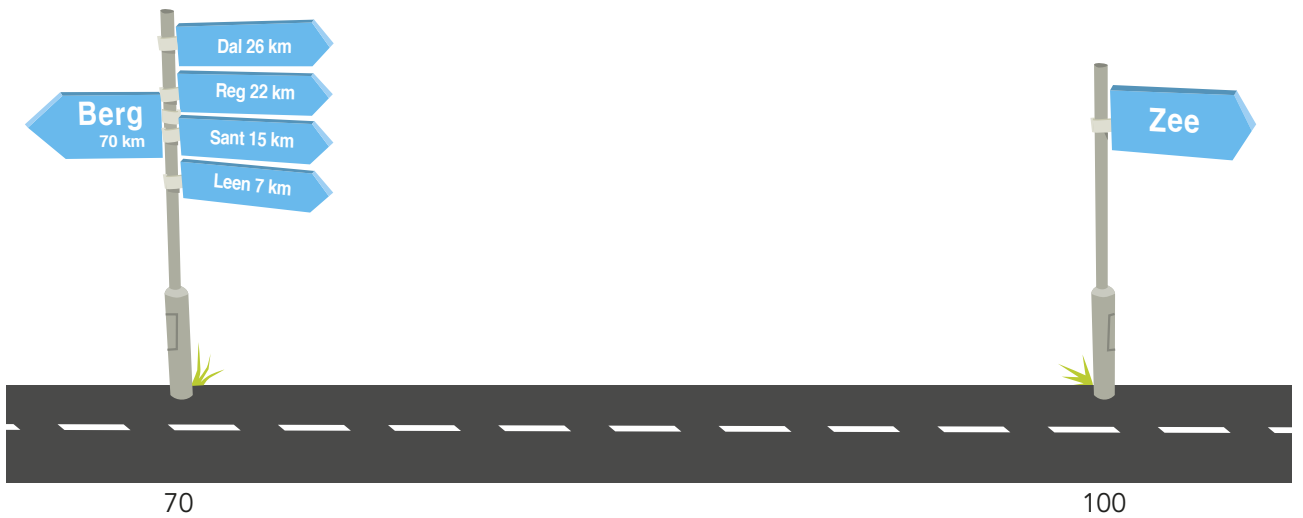


- 30
- 49
- 62
- 76
- 96



5

Waar liggen de dorpjes?



- Leen
- Sant
- Reg
- Dal



**KIJK TERUG**



Plaats 50 op de lijnen.

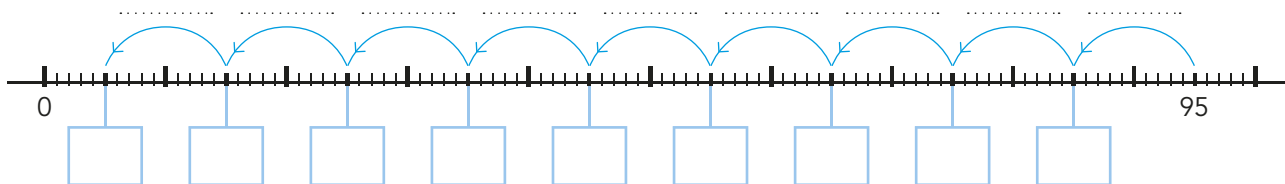
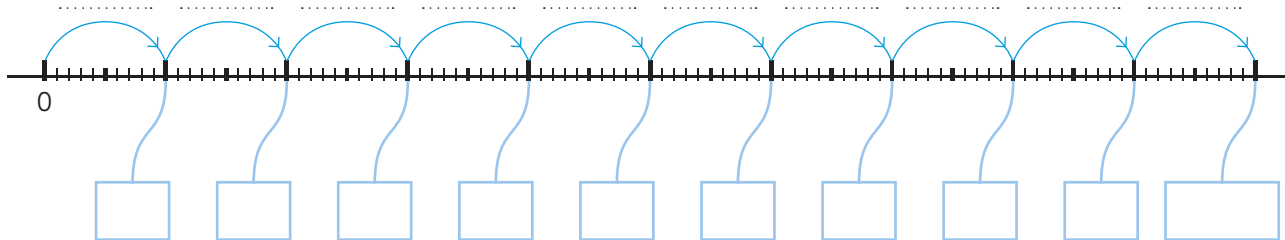




DOEL 1

1

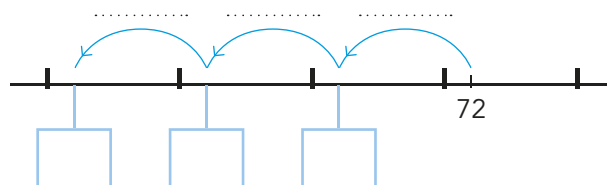
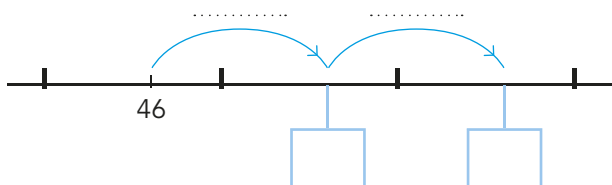
Maak sprongen van 10.



2

Maak sprongen van 10 verder.

Maak sprongen van 10 terug.



3

Hoeveel heb ik nu?



Ik heb 50 euro gespaard.



Ik heb 30 euro gespaard.



TUSSENSTAND



## DOEL 2

1

Maak vast.



2

Welk getal?



41

57

77

55

64

76

92

99

100



62

72

80

60

77

89

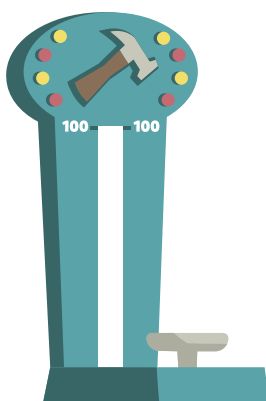
80

91

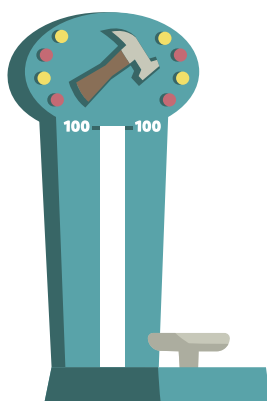
99

3

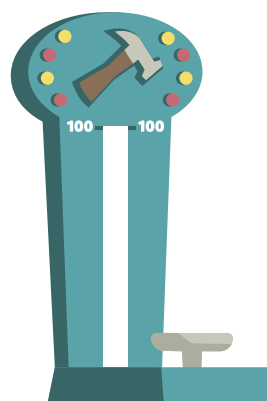
Kleur het aantal punten.



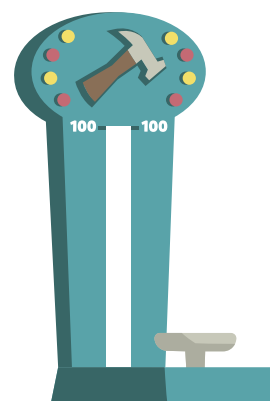
79 punten



55 punten



36 punten



17 punten

## TUSSENSTAND



# REKENPLEIN



Wat is het startgetal?



Ik spring 5 sprongen van 10 terug. Mijn laatste getal is 7.

---



Ik spring 4 sprongen van 10 vooruit. Mijn laatste getal is 92.

---



Ik spring 3 sprongen van 10 vooruit. Mijn laatste getal is 74.

---

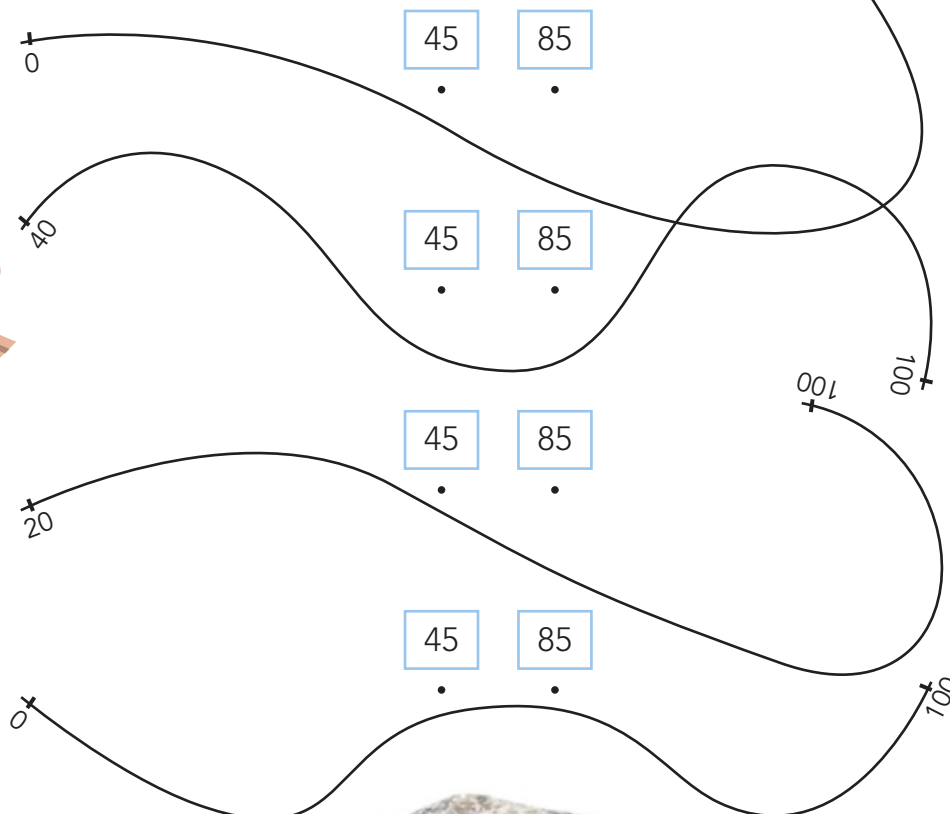


Ik spring 6 sprongen van 10 terug. Mijn laatste getal is 12.

---



Maak steeds 45 en 85 vast.



Meneer, vist u met een vergunning?






### Reken uit op de getallenlijn.



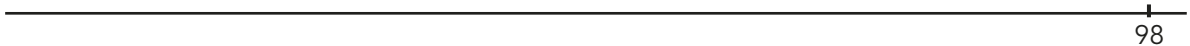
Ik heb 65 euro. Ik koop  en . Ik heb nog 25 euro.





Ik heb 84 euro. Ik koop  en . Ik heb nog 54 euro.



Ik heb 98 euro. Ik koop  en . Ik heb nog 48 euro.



Ik heb ..... euro. Ik koop  en . Ik heb nog ..... euro.



### Steeds 10 verder.



Nee, ik vis met wormen!

