

1



Een recept vraagt $3\frac{1}{2}$ dl melk. Je hebt al 1,2 dl ingeschonken. Hoeveel dl moet je nog toevoegen?

2



Een touw is 8,4 meter lang. Je knipt het in 4 gelijke stukken. Hoeveel meter is elk stuk?

3



Een fles heeft 1 liter. Je schenkt 3 glazen van elk $\frac{1}{3}$ liter in. Hoeveel liter is er nog over?

4



Een marathon is 42,2 km. Een loper heeft 38,6 km gelopen. Hoeveel km moet hij nog?

5



Een taart wordt verdeeld over 6 mensen. Elke persoon krijgt $\frac{1}{6}$. Hoeveel krijgen 5 mensen samen?

6



Een emmer heeft 9,6 liter. Er lekt $\frac{1}{4}$ deel uit. Hoeveel liter is er over?

7



Een staaf chocola heeft 8 stukjes. Je eet er 3 van. Welk deel heb je opgegeten?

8



Een tijdrit duurt 7,2 minuten. De winnaar is 0,9 minuut sneller. Hoe lang deed de winnaar erover?

9



Een stuk stof is $5\frac{1}{2}$ meter. Je gebruikt $2\frac{3}{4}$ meter. Hoeveel meter is er over?

10



Een tank is voor $\frac{3}{4}$ gevuld met 6 liter. Hoeveel liter past er nog bij?

11



Een wandeling is 9,6 km. Je hebt $\frac{2}{3}$ gelopen. Hoeveel km heb je gelopen?

12



Een plank is 4,5 meter lang. Je zaagt er $\frac{1}{3}$ af. Hoeveel meter is er over?

13



Een plank is 7,5 meter. Je zaagt er 3 stukken van elk $2\frac{1}{6}$ meter af. Hoeveel meter is er over?

14



Een fles limonade heeft 1,5 liter. Je schenkt er $\frac{1}{3}$ van in. Hoeveel liter schenk je in?

15



Een fietsroute is 8,4 km. Je fietst $\frac{1}{6}$ van de route. Hoeveel km heb je gefietst?

16



Een zak bevat 4,8 kg. Je neemt er $\frac{3}{4}$ uit. Hoeveel kg blijft er over?

17



Een zwembaan is $12\frac{1}{2}$ meter breed. De helft is voor vrij zwemmen. Hoeveel meter is dat?

18



Een auto rijdt 9,6 km op 1 liter. Hoeveel km rijdt hij met $\frac{1}{3}$ liter?

19



Een kaas weegt 3,6 kg. Je snijdt er $\frac{1}{3}$ af. Hoeveel kg snijd je af?

20

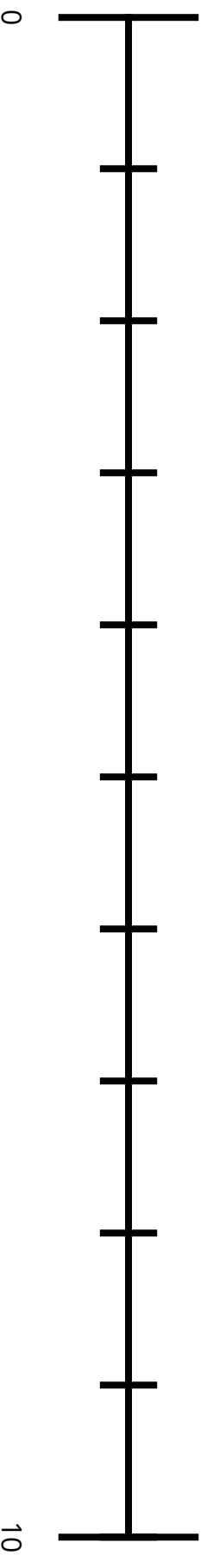


Een touw is 9,4 meter. Je knipt er $\frac{3}{4}$ meter af. Hoeveel meter is er over?



Reken-speurtocht — getallenlijn groep 4/5

Zoek de somkaarten op het plein. Bereken of schat de uitkomst en schrijf het nummer van de kaart op de juiste plek op de lijn.



Antwoorden

1. 2,3 dl
2. 2,1 meter
3. 0 liter
4. 3,6 km
5. $\frac{5}{6}$
6. 7,2 liter
7. $\frac{3}{8}$
8. 6,3 minuten
9. $2\frac{3}{4}$ meter
10. 2 liter
11. 6,4 km
12. 3 meter
13. 1,0 meter ($7,5 - 3 \times 2\frac{1}{6} = 7,5 - 6,5 = 1$)
14. 0,5 liter
15. 1,4 km
16. 1,2 kg
17. $6\frac{1}{4}$ meter
18. 3,2 km
19. 1,2 kg
20. 8,65 meter