

VERHAAL

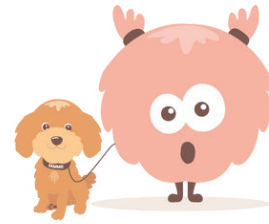
SOMMEN



Werkboekje van:

Verhaaltjessommen

1. Flip gaat wandelen.
Hij loopt 3 keer een stuk van 2,3 kilometer.
Hoeveel kilometer loopt hij in totaal?



_____ kilometer

2. Amy verkoopt 53 computers op maandag en 37 op dinsdag.
Dit was 25% van het totaal aantal verkopen van die week.
Hoeveel computers heeft Amy in totaal die week verkocht?

_____ computers

3. Groep 7 houdt een sponsorloop.
Drie kinderen lopen elk 1,25 kilometer.
Hoeveel kilometer lopen ze samen?

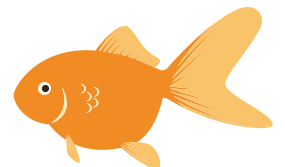


_____ kilometer

4. Bo leest een boek van 450 bladzijdes
Ze heeft nu 90 bladzijdes gelezen.
Hoeveel procent van het totaal aantal bladzijdes heeft Bo gelezen?

_____ procent

5. In een aquarium zitten 36 goudvissen.
Dat is 15% van het totale aantal vissen in het aquarium.
Hoeveel vissen zitten er totaal in het aquarium?



_____ vissen

Breuken

Reken de sommen uit en vereenvoudig de breuk.



$$\frac{4}{7} \times \frac{1}{6} = \text{---}$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{4}{6} = \text{---}$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{1}{8} = \text{---}$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{6}{7} = \text{---}$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{4}{5} = \text{---}$$

$$\frac{5}{6} \times \frac{3}{6} = \text{---}$$

$$\frac{3}{5} \times \frac{5}{6} = \text{---}$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{2}{3} = \text{---}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{6}{7} = \text{---}$$

$$\frac{2}{4} \times \frac{5}{7} = \text{---}$$

$$\frac{5}{8} \times \frac{5}{7} = \text{---}$$

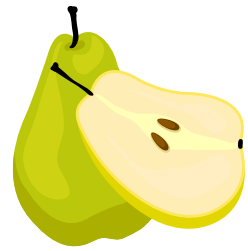
$$\frac{3}{7} \times \frac{7}{8} = \text{---}$$

$$\frac{6}{7} \times \frac{4}{6} = \text{---}$$

$$\frac{2}{7} \times \frac{4}{5} = \text{---}$$

Verhaaltjessommen

1. Selma gaat naar de markt.
Het kost €2 om 4kg peren te kopen.
Hoeveel euro moet Selma betalen voor 33kg peren?



_____ euro

2. Dierenverzorger Jan heeft 9 grote dozen.
In iedere doos zitten 24 vissen om te voeren.
Hoeveel vissen zijn dat samen?

_____ vissen

3. In de winkel betaal je nu voor een laptop €320.
De oude prijs is €400.
Hoeveel procent korting krijg je?



_____ %

4. Max koopt een nieuwe telefoon.
Ze koopt de telefoon voor €650.
Hij krijgt €195 korting. Hoeveel procent korting krijgt Max?

_____ %

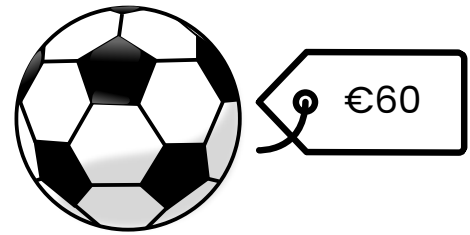
5. In de winkel krijg je vandaag 60% korting op een tas.
Je betaalt vandaag €10.
Wat is de oude prijs?



_____ euro

Verhaaltjessommen

1. Voor een nieuwe voetbal betaal je €60.
Je krijgt €12 korting.
Hoeveel procent is dat?

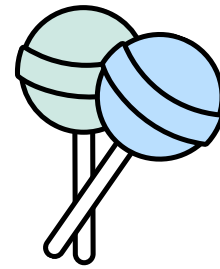


_____ %

2. Vandaag krijg je 40% korting op een kast.
Je betaalt nu €84.
Wat is de oude prijs?

_____ euro

3. Meester Jeroen heeft 98 lolly's nodig.
In een zak zitten 12 lolly's.
Hoeveel zakken moet hij kopen?



_____ zakken

4. Liz gaat een stukje rijden met de auto.
Ze rijdt 120 kilometer per uur.
Hoeveel kilometer rijdt zij dan in een kwartier?

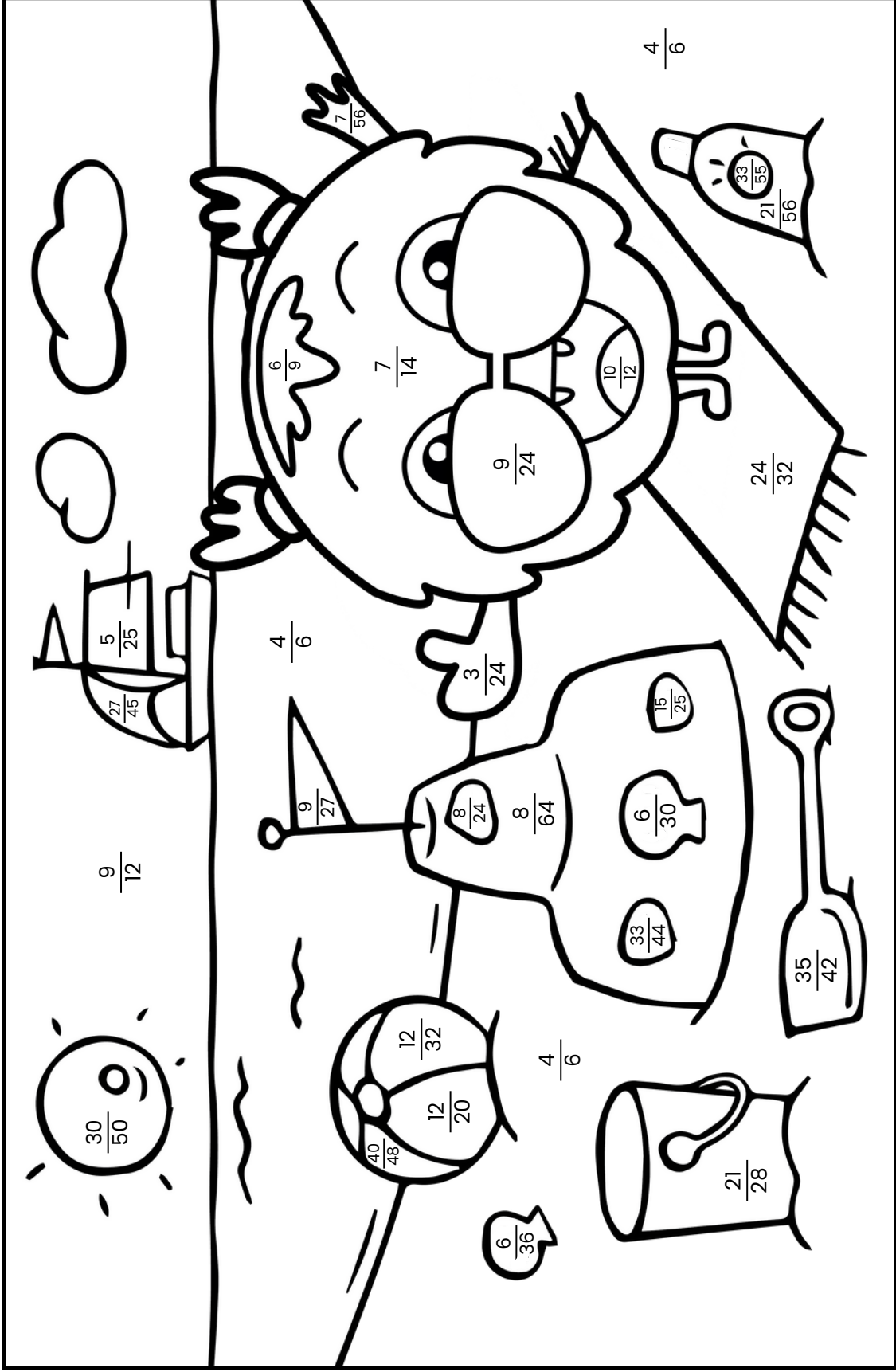
_____ kilometer

5. Op de voetbalclub heeft 1 op de 5 kinderen een kat.
Op de voetbalclub zitten 180 kinderen.
Hoeveel van die kinderen hebben een kat?



_____ kinderen

Breuken vereenvoudigen



$3 \frac{3}{8}$

$1 \frac{1}{8}$

$1 \frac{1}{6}$

$1 \frac{1}{3}$

$5 \frac{5}{6}$

$2 \frac{2}{3}$

$1 \frac{1}{5}$

$3 \frac{3}{5}$

$3 \frac{3}{4}$

$1 \frac{1}{2}$

Kommagetallen

Reken de sommen uit.



$5,5 + 4,5 =$

$8,3 + 9,5 =$

$3,3 + 8,6 =$

$6,6 + 7,7 =$

$3,2 + 3,4 =$

$7,4 + 1,6 =$

$5,3 + 5,8 =$

$7,2 + 2,8 =$

$1,6 + 2,6 =$

$8,7 + 8,3 =$

$3,3 + 3,8 =$

$7,9 + 5,7 =$

$2,6 + 6,8 =$

$8,3 + 8,7 =$

$6,7 + 5,2 =$

$3,9 + 5,2 =$

$6,9 + 8,8 =$

$4,9 + 2,3 =$

$5,2 + 4,2 =$

$5,5 + 2,9 =$

$5,5 + 7,8 =$

$3,6 + 9,9 =$

$9,8 + 8,4 =$

$9,7 + 6,2 =$

$6,2 + 5,8 =$

$8,1 + 2,1 =$

$5,4 + 8,8 =$

$4,5 + 8,2 =$

$4,6 + 8,6 =$

$2,7 + 5,8 =$

$5,9 - 3,3 =$

$5,7 - 4,7 =$

$4,8 - 3,1 =$

$9,3 - 1,7 =$

$6,8 - 3,9 =$

$8,7 - 6,5 =$

$5,9 - 1,6 =$

$9,5 - 1,7 =$

$8,1 - 5,2 =$

$9,2 - 2,3 =$

$8,8 - 1,8 =$

$7,2 - 4,5 =$

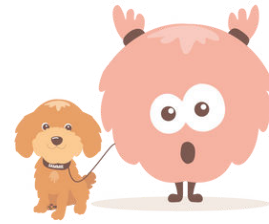
$5,7 - 2,7 =$

$6,1 - 2,6 =$

$2,3 - 1,5 =$

Antwoorden

1. Flip gaat wandelen.
Hij loopt 3 keer een stuk van 2,3 kilometer.
Hoeveel kilometer loopt hij in totaal?



6,9 kilometer

2. Amy verkoopt 53 computers op maandag en 37 op dinsdag.
Dit was 25% van het totaal aantal verkopen van die week.
Hoeveel computers heeft Amy in totaal die week verkocht?

360 computers

3. Groep 7 houdt een sponsorloop.
Drie kinderen lopen ieder 1,25 kilometer.
Hoeveel kilometer lopen ze samen?

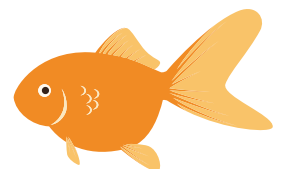


360 kilometer

4. Bo leest een boek van 450 bladzijdes
Ze heeft nu 90 bladzijdes gelezen.
Hoeveel procent van het totaal aantal bladzijdes heeft Bo gelezen?

20 %

5. In een aquarium zitten 36 goudvissen.
Dat is 15% van het totale aantal vissen in het aquarium.
Hoeveel vissen zitten er totaal in het aquarium?



240 vissen

Antwoorden

Reken de sommen uit.



$$\frac{4}{7} \times \frac{1}{6} = \frac{2}{21}$$

$$\frac{7}{8} \times \frac{4}{6} = \frac{7}{12}$$

$$\frac{3}{8} \times \frac{1}{8} = \frac{3}{64}$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{6}{7} = \frac{9}{14}$$

$$\frac{4}{5} \times \frac{4}{5} = \frac{16}{25}$$

$$\frac{5}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{5}{12}$$

$$\frac{3}{5} \times \frac{5}{6} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{4} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{6}{7} = \frac{4}{7}$$

$$\frac{2}{4} \times \frac{5}{7} = \frac{5}{14}$$

$$\frac{5}{8} \times \frac{5}{7} = \frac{25}{56}$$

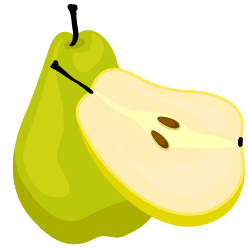
$$\frac{3}{7} \times \frac{7}{8} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{6}{7} \times \frac{4}{6} = \frac{4}{7}$$

$$\frac{2}{7} \times \frac{4}{5} = \frac{8}{35}$$

Antwoorden

1. Selma gaat naar de markt.
Het kost €2 om 4kg peren te kopen.
Hoeveel euro moet Selma betalen voor 33kg peren?



16,50 euro

2. Dierenverzorger Jan heeft 9 grote dozen.
In iedere doos zitten 24 vissen om te voeren.
Hoeveel vissen zijn dat samen?

216 vissen

3. In de winkel betaal je nu voor een laptop €320.
De oude prijs is €400.
Hoeveel procent korting krijg je?



20 %

4. Max koopt een nieuwe telefoon.
Hij koopt de telefoon voor €650.
Hij krijgt €195 korting. Hoeveel procent korting krijgt Max?

30 %

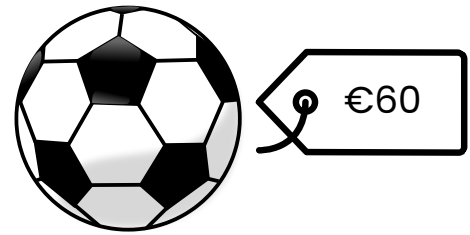
5. In de winkel krijg je vandaag 60% korting op een tas.
Je betaalt vandaag €10.
Wat is de oude prijs?



25 euro

Antwoorden

1. Voor een nieuwe voetbal betaal je €60.
Je krijgt €12 korting.
Hoeveel procent is dat?

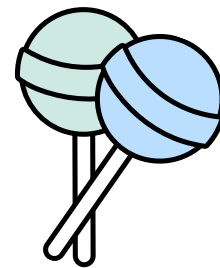


20 %

2. Vandaag krijg je 40% korting op een kast.
Je betaalt nu €84.
Wat is de oude prijs?

210 euro

3. Meester Jeroen heeft 98 lolly's nodig.
In een zak zitten 12 lolly's.
Hoeveel zakken moet hij kopen?



9 zakken

4. Liz gaat een stukje rijden met de auto.
Ze rijdt 120 kilometer per uur.
Hoeveel kilometer rijdt zij dan in een kwartier?

30 kilometer

5. Op de voetbalclub heeft 1 op de 5 kinderen een kat.
Op de voetbalclub zitten 180 kinderen.
Hoeveel van die kinderen hebben een kat?



36 kinderen

Antwoorden

Reken de sommen uit.



$5,5 + 4,5 = 10$

$8,3 + 9,5 = 17,8$

$3,3 + 8,6 = 11,9$

$6,6 + 7,7 = 14,3$

$3,2 + 3,4 = 6,6$

$7,4 + 1,6 = 9$

$5,3 + 5,8 = 11,1$

$7,2 + 2,8 = 10$

$1,6 + 2,6 = 4,2$

$8,7 + 8,3 = 17$

$3,3 + 3,8 = 7,1$

$7,9 + 5,7 = 13,6$

$2,6 + 6,8 = 9,4$

$8,3 + 8,7 = 17$

$6,7 + 5,2 = 11,9$

$3,9 + 5,2 = 9,1$

$6,9 + 8,8 = 15,7$

$4,9 + 2,3 = 7,2$

$5,2 + 4,2 = 9,4$

$5,5 + 2,9 = 8,4$

$5,5 + 7,8 = 13,3$

$3,6 + 9,9 = 13,5$

$9,8 + 8,4 = 18,2$

$9,7 + 6,2 = 15,9$

$6,2 + 5,8 = 12$

$8,1 + 2,1 = 10,2$

$5,4 + 8,8 = 14,2$

$4,5 + 8,2 = 12,7$

$4,6 + 8,6 = 13,2$

$2,7 + 5,8 = 8,5$

$5,9 - 3,3 = 2,6$

$5,7 - 4,7 = 1$

$4,8 - 3,1 = 1,7$

$9,3 - 1,7 = 7,6$

$6,8 - 3,9 = 2,9$

$8,7 - 6,5 = 2,2$

$5,9 - 1,6 = 4,3$

$9,5 - 1,7 = 7,8$

$8,1 - 5,2 = 2,9$

$9,2 - 2,3 = 6,9$

$8,8 - 1,8 = 7$

$7,2 - 4,5 = 2,7$

$5,7 - 2,7 = 3$

$6,1 - 2,6 = 3,5$

$2,3 - 1,5 = 0,8$