

# Zoek iemand die

- Loop door de klas met één hand omhoog.
- Maak een tweetal door een high five te geven.
- Laat jouw maatje een van de verhaaltjessommen oplossen.
- Vraag om de som op te schrijven of een tekening te maken van de som.
- Kijk de som samen na.
- Los ook een van de verhaaltjessommen van jouw maatje op.
- Schrijf de som op of maak een tekening van de som.
- 



1. De kerstfilm begint om 17.45 uur. De film duurt 1,5 uur. Halverwege is er een pauze van 25 minuten. Hoe laat is de kerstfilm afgelopen? Schrijf het digitale tijdstip op.

Antwoord:

Ingevuld door:

2. Op 1 dag werken de elfen 7 uur. Ze pakken op 1 dag 3.500 cadeautjes in. Hoeveel cadeautjes pakken de elfen in per uur?

Antwoord:

cadeautjes

Ingevuld door:

3. Floor maakt kerstbroden. Ze heeft hiervoor 4 dl water nodig. Ze heeft een kan waar 40 ml in kan. Hoeveel keer moet ze deze vullen?

Antwoord:

keer

Ingevuld door:

4. Er zijn 8 donkerbruine rendieren. Dat is  $\frac{2}{8}$  deel van het totale aantal rendieren. Hoeveel rendieren zijn er in totaal?

Antwoord:

rendieren

Ingevuld door:

5. Rudolf gaat op een trainingstocht. Hij vertrekt om 14.15 uur en vliegt 4 en een half uur rond. Hij houdt tussendoor een pauze van 15 minuten. Hoe laat is Rudolf weer terug op de Noordpool?

Antwoord:

Ingevuld door:

6. Op tweede kerstdag valt er 0,3 millimeter sneeuw per uur. Hoeveel millimeter sneeuw is er gevallen na 24 uur?

Antwoord:

millimeter

Ingevuld door:

7. De kerstmarkt is op een veld van 4500 cm bij 600 cm. Wat is de oppervlakte in vierkante meters?

Antwoord:

m<sup>2</sup>

Ingevuld door:

8. Een kerstelf heeft 26 cadeautjes ingepakt. Dat is  $\frac{2}{6}$  deel van het totaal aantal cadeautjes dat hij moet inpakken. Hoeveel cadeautjes moet de kerstelf in totaal inpakken?

Antwoord:

cadeautjes

Ingevuld door:

9. Rudolf is onderweg naar de Noordpool. Hij vliegt 20 km per uur. Hoeveel minuten vliegt Rudolf over 4 km?

Antwoord:

minuten

Ingevuld door:

10. Een rendier drinkt 4 deciliter water per uur. Hoeveel uur kan hij doen met 50 liter water?

Antwoord:

uur

Ingevuld door:

# Antwoorden



1. De kerstfilm begint om 17.45 uur. De film duurt 1,5 uur. Halverwege is er een pauze van 25 minuten. Hoe laat is de film afgelopen? Schrijf het digitale tijdstip op.

**Antwoord: 19:40 uur**

2. Op 1 dag werken de elfen 7 uur. Ze pakken op 1 dag 3.500 cadeautjes in. Hoeveel cadeautjes pakken de elfen in per uur?

**Antwoord: 500 cadeautjes**

3. Floor maakt kerstbroden. Ze heeft hiervoor 4 dl water nodig. Ze heeft een kan waar 40 ml in kan. Hoeveel keer moet ze deze vullen?

**Antwoord: 10 keer**

4. Er zijn 8 donkerbruine rendieren. Dat is  $\frac{2}{8}$  deel van het totale aantal rendieren. Hoeveel rendieren zijn er in totaal?

**Antwoord: 32 rendieren**

5. Rudolf gaat op een trainingstocht. Hij vertrekt om 14.15 uur en vliegt 4 en een half uur rond. Hij houdt tussendoor een pauze van 15 minuten. Hoe laat is Rudolf weer terug op de Noordpool?

**Antwoord: 7 uur / 19:00 uur**

6. Op tweede kerstdag valt er 0,3 millimeter sneeuw per uur. Hoeveel millimeter sneeuw is er gevallen na 24 uur?

**Antwoord: 7,2 millimeter**

7. De kerstmarkt is op een veld van 4500 cm bij 600 cm. Wat is de oppervlakte in vierkante meters?

**Antwoord: 270 m<sup>2</sup>**

8. Een kerstelf heeft 26 cadeautjes ingepakt. Dat is  $\frac{2}{6}$  deel van het totaal aantal cadeautjes dat hij moet inpakken. Hoeveel cadeautjes moet de kerstelf in totaal inpakken?

**Antwoord: 78 cadeautjes**

9. Rudolf is onderweg naar de Noordpool. Hij vliegt 20 km per uur. Hoeveel minuten vliegt Rudolf over 4 km?

**Antwoord: 12 minuten**

10. Een rendier drinkt 4 deciliter water per uur. Hoeveel uur kan hij doen met 50 liter water?

**Antwoord: 125 uur**