

Zweeds renspel m7

HALLOWEEN



www.verhaalsommen.nl

Zweeds renspel

Een Zweeds renspel is een leuke en effectieve manier om kinderen te laten leren terwijl ze actief bezig zijn. Hang de opdrachtkaarten verspreid op over het schoolplein, in de gangen of het klaslokaal. De kinderen lezen de vragen, bedenken de antwoorden en noteren deze op het antwoordblad. Op het antwoordblad is ruimte om denkstappen op te schrijven of een tekening te maken van de som. Als de kinderen klaar zijn, kunnen ze 10 verhaaltjessommen oefenen op www.verhaalsommen.nl. Als beloning mogen ze een rekenspelletje spelen!

Antwoorden

- | | |
|------------------|--|
| A. 40% | I. bloem: 240g, boter: 120g, suiker: 60g |
| B. 90 huizen | J. 60 minuten |
| C. €53,75 | K. 700 milliliter |
| D. 40 tickets | L. 600 gram |
| E. 21 snoepjes | M. 9 pakken |
| F. €59,24 | N. 17,5 kilo |
| G. 20% | O. 1.502 |
| H. 350 pompoenen | P. 1/4 deel |



Antwoordblad

Reken de sommen uit. Laat zien hoe je rekent.

Ben je klaar? Oefen 10 verhaaltjessommen op www.verhaalsommen.nl.

Daarna mag je een rekenspelletje spelen!

A.	E.	I.	M.
B.	F.	J.	N.
C.	G.	K.	O.
D.	H.	L.	P.

A.

Naar de spooktocht komen 50 mensen.
20 mensen zijn verkleed als vampier.
Hoeveel procent van de mensen is dat?



C.

Groep 7 gaat naar het spookhuis. De juf koopt 20 entreekaarten van €1,95 en 5 entreekaarten voor de begeleiders van €2,75. Hoeveel moet de juf betalen?



B.

In de wijk staan 120 huizen die meedoen aan trick or treat. Robin gaat langs $\frac{3}{4}$ van de huizen.
Hoeveel huizen bezoekt hij?



D.

Er zijn 160 tickets voor Walibi Fright Night beschikbaar.
Een uur na de start van de verkoop is $\frac{3}{4}$ deel van de tickets al verkocht. Hoeveel tickets zijn er nog over?



E.

Tom en zijn vrienden hebben samen 168 snoepjes opgehaald tijdens trick or treat.

Ze verdelen de snoepjes eerlijk over 8 kinderen.

Hoeveel snoepjes krijgt ieder kind?



G.

Er gaan 60 kinderen verkleed naar school.

Van deze kinderen zijn er 12 verkleed als monster.

Hoeveel procent is dat?



F.

Bo verkleed zich met Halloween als een heks. Ze koopt een jurk voor €35,45, een hoed voor €7,80 en een ketel voor €15,99. Hoeveel euro heeft Bo uitgegeven?



H.

De boer heeft 500 pompoenen.

Hij wil $\frac{7}{10}$ deel verkopen voor Halloween.

Hoeveel pompoenen verkoopt de boer?



I.

Lars maakt pompoenmuffins voor Halloween.

Voor 6 muffins heeft hij 80g bloem, 40g boter en 20g suiker nodig. Hoeveel gram van elk ingrediënt heeft hij nodig om 18 muffins te maken?



bloem:

boter:

suiker:

K.

Heks Minna maakt toverdrank voor haar feest.

Ze heeft 7 deciliter drakensap nodig.

Hoeveel milliliter is dat?



J.

Stella gaat een spooktocht van 5 kilometer lopen.

Over 3 kilometer doet ze 36 minuten.

Hoeveel minuten heeft ze in totaal nodig?



L.

Rik maakt pompoensoep voor Halloween.

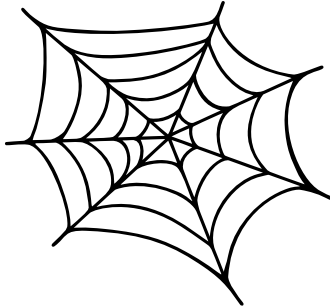
Voor 6 mensen heeft hij 300 gram pompoen nodig.

Hoeveel gram pompoen heeft hij nodig om soep te maken voor 12 mensen?



M.

Voor het versieren van de klas heeft de juf 56 spinnenwebben nodig. Er zitten 21 spinnenwebben in 3 pakken. Hoeveel pakken moet de juf kopen?



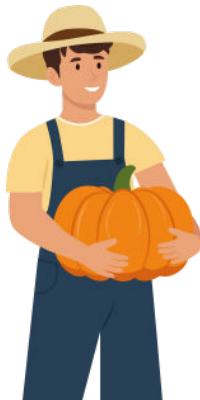
O.

$$7.420 + \text{ } + 1.078 = 10.000$$



N.

De boer sjouwt 7 pompoenen van 2,5 kilo.
Hoeveel kilo is dat in totaal?



P.

Nora is al bij 15 van de 60 huizen langs gegaan voor trick or treat. Welk deel van de huizen is dat?



• ✂ VERHAAL S MMEN ✂ •

Veel plezier met oefenen in de klas.

Op zoek naar een leerzame klaaropdracht?

Op Verhaalsommen oefenen kinderen gratis redactiesommen.

Als beloning mogen ze een rekenspelletje spelen.