

Julematematik 1



$$\begin{array}{ccc} - & \text{★} & + \\ & 3 & \\ \hline 15 & 18 & 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} - & \text{★} & + \\ & 2 & \\ \hline & 13 & \end{array}$$

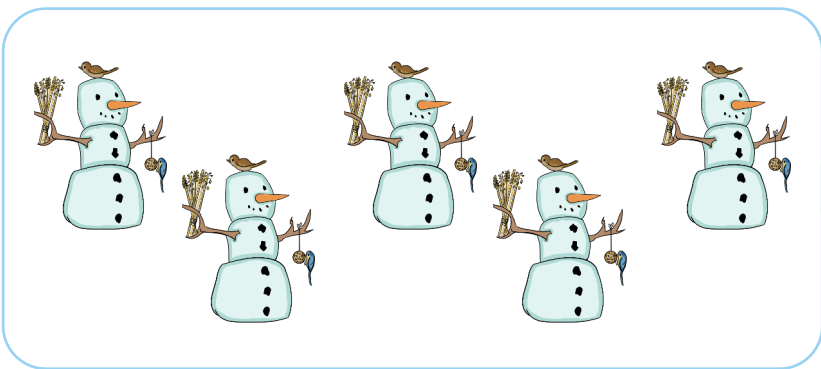
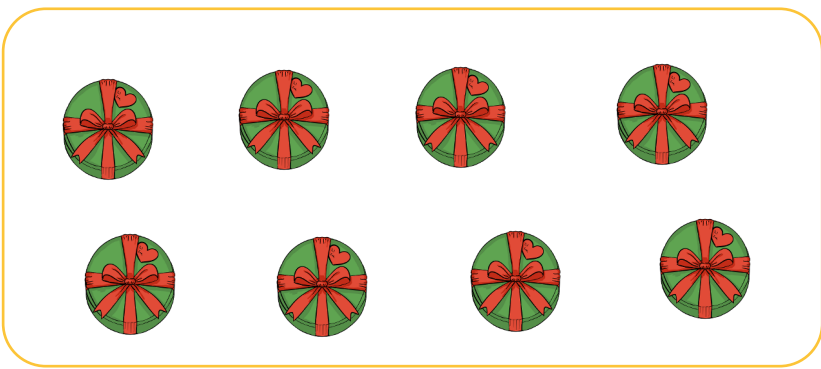
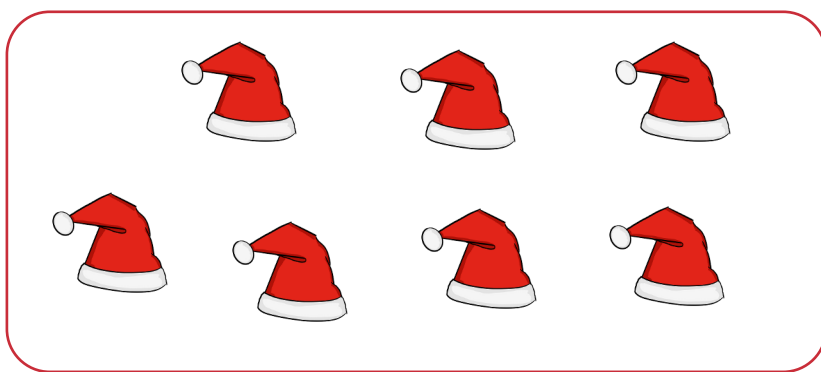
Navn: _____

Klasse: _____

Tæl

Har du svært ved at vente til juleaften? Der er mange hyggelige og sjove ting, man kan lave i december. Du kan få nogle idéer på de næste sider.

Tæl, hvor mange der er, og skriv tallet i cirklen.



Plus

Du kan gå en tur i skoven og samle kogler til en flot juledekoration.
Du skal bruge et lys, noget gran, lidt ler og en skål til at sætte det i.

Løs plusstykkerne.

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{4 green Christmas trees} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{4 green Christmas trees} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{2 red and white striped Christmas balls} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{6 red and white striped Christmas balls} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{4 red and white striped candy canes} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{6 red and white striped candy canes} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{3 snow globes} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{2 snow globes} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{3 green Christmas stockings} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{2 green Christmas stockings} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ } \\ \hline \end{array}$$

Farvelæg

Det kan også være hyggeligt at lave sit julepynt selv.
Har du prøvet at flette et julehjerte eller en julestjerne?

Løs regnestykkerne og farv dem i den rigtige farve.



4

9

7

3

5

8

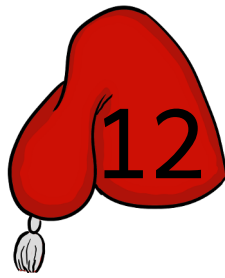
10

Samme sum

Eller du kan bage julesmåkager eller lave konfekt. Men pas på, at du ikke kommer til at spise det hele inden juleaften!

Sæt streg fra regnestykkerne og hen til nissehuen med det rigtige resultat.

$5 + 4$



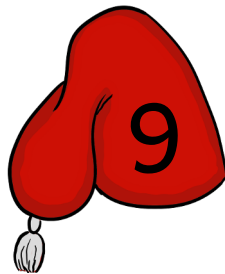
$3 + 6$

$3 + 3$



$5 + 3$

$10 + 2$



$7 + 5$

$4 + 1$



$3 + 2$

$1 + 7$




$2 + 4$

Hjælp gaven ned i sækken

Mange steder leger man også hyggelige julelege i december. F.eks. kan man være nisse for en anden og finde på nisseløjer. Eller man kan spille pakkespil.

Find vej ned til julemanden. Du bestemmer selv, hvilken vej du tager. Alle tallene på din vej skal plusses sammen til sidst.



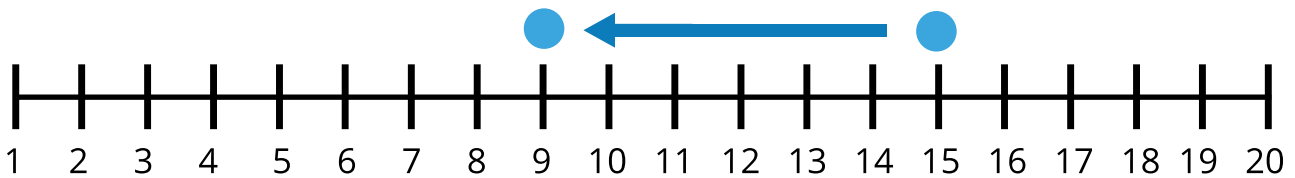
2	1	7	6	3	2
3	0	4	8	1	4
4	5	7	3	1	8
7	2	3	1	6	5
8	0	2	6	7	2
6	3	8	5	4	1
1	9	2	7	5	

=

Løs regnestykkerne

Det er ekstra flot, hvis der kommer sne i december. Så glitrer alle julelysene i sneen ligesom diamanter.

Løs minusstykkerne. Brug tallinjen som hjælp.



$20 - 3 = \underline{\quad}$

$15 - 6 = \underline{9}$



$10 - 2 = \underline{\quad}$



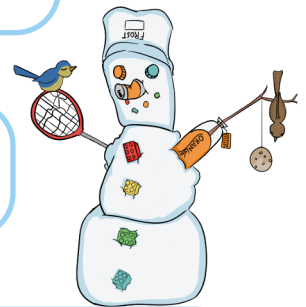
$2 - 1 = \underline{\quad}$

$20 - 5 = \underline{\quad}$

$16 - 8 = \underline{\quad}$

$16 - 5 = \underline{\quad}$

$20 - 11 = \underline{\quad}$



$17 - 3 = \underline{\quad}$

$14 - 4 = \underline{\quad}$

$11 - 2 = \underline{\quad}$



$19 - 3 = \underline{\quad}$

$7 - 6 = \underline{\quad}$

$6 - 2 = \underline{\quad}$

Find svaret

De fleste af os har gode minder fra julen, om det er en særlig gave, hyggen ved juletræet eller roen, så er det bare en dejlig tid.

Løs minusstykkerne og sæt streg hen til det rigtige resultat.

$10 - 5 =$



$12 - 3 =$

$15 - 10 =$

$16 - 2 =$



$10 - 1 =$

$11 - 2 =$



$13 - 8 =$

$20 - 6 =$

$18 - 4 =$

Minus og plus

Mange har en stjerne hængende i julen. Det er både udenfor og indenfor, man ser lysende stjerner. Nogle har også lysende julemænd og snemænd.

Læg tallet i stjernen til og træk tallet i stjernen fra tallet i midten.

$$\begin{array}{ccc} & \star 3 & \\ - & & + \\ \hline 15 & 18 & 21 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 6 & \\ - & & + \\ \hline & 12 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 2 & \\ - & & + \\ \hline & 13 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 4 & \\ - & & + \\ \hline & 8 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 5 & \\ - & & + \\ \hline & 15 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 10 & \\ - & & + \\ \hline & 25 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 12 & \\ - & & + \\ \hline & 10 & \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} & \star 8 & \\ - & & + \\ \hline & 7 & \end{array}$$

Skriv nabotallene

I julen fejrer vi Jesus' fødsel, hvor der netop stod en stjerne højt på himlen den nat, han blev født.

Skriv tallet før og efter tallet i midten.



Tallet før

350

Tallet efter



Tallet før

201

Tallet efter



Tallet før

500

Tallet efter



Tallet før

450

Tallet efter



Tallet før

101

Tallet efter



Tallet før

749

Tallet efter



Tallet før

600

Tallet efter



Tallet før

299

Tallet efter



Tallet før

301

Tallet efter



Tallet før

901

Tallet efter

Sæt i rækkefølge

Vi har mange symboler, der minder os om julen - en nissehue, juletræ, rensdyr, bjælder og gaver.

Sæt tallene i rækkefølge. Fra mindst til størst.

