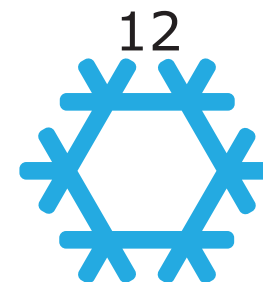
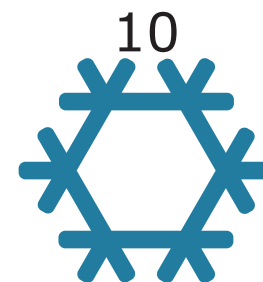
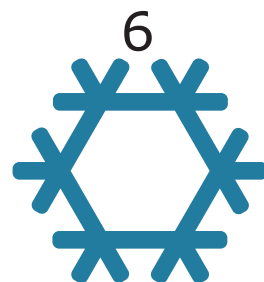
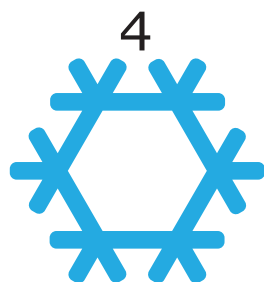
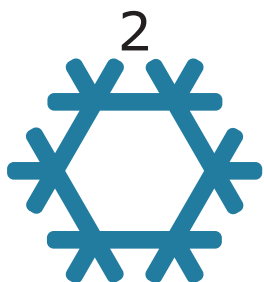
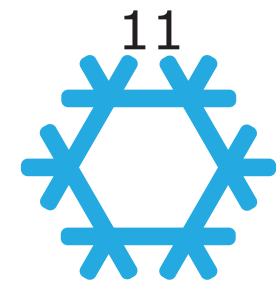
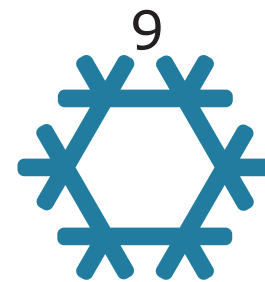
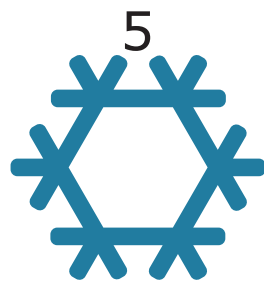
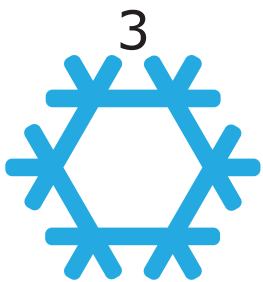
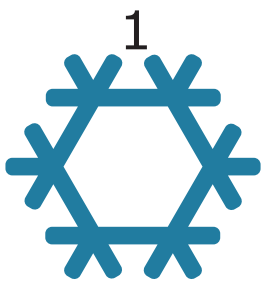




Julekalender: Snøkrystall



Løysingsord: _____



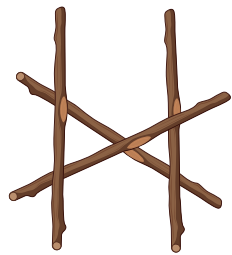
Reven har tre pinnar:



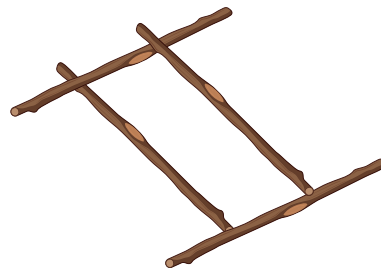
Kva figur kan reven lage med tre pinnar?



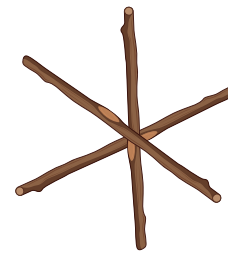
E



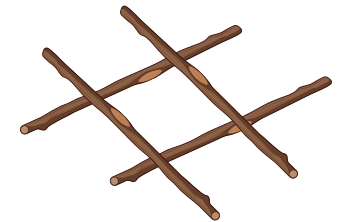
J



G



F

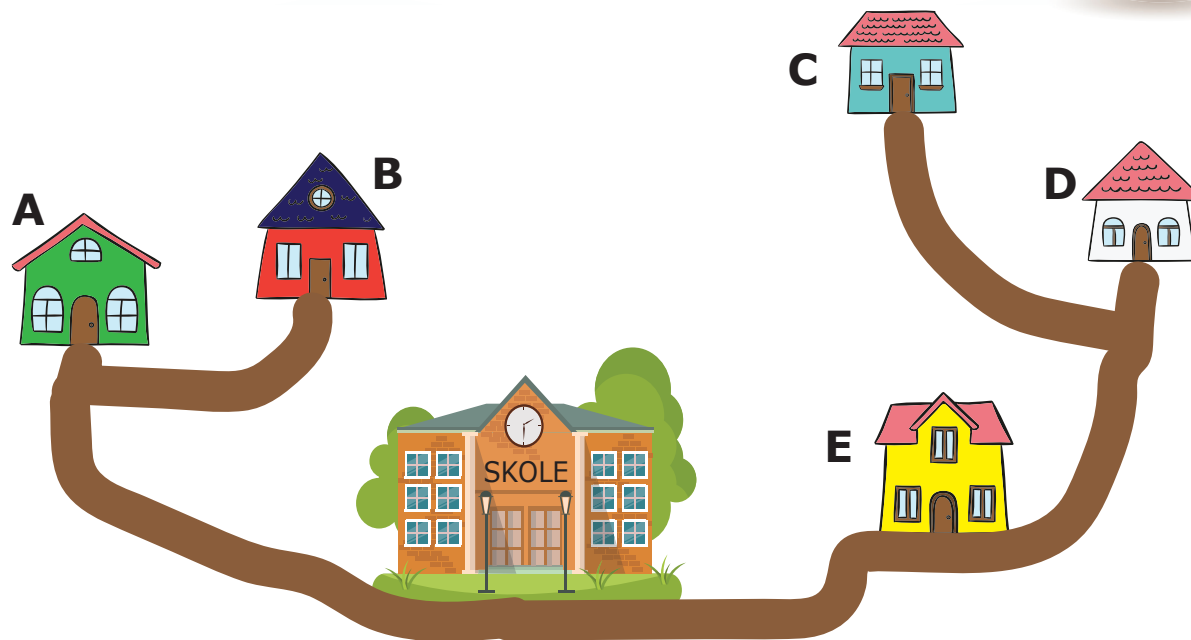


V



Ali og Beate går forbi huset til Calle når dei går til skulen.

Daniel går forbi huset til Elida når han går til skulen.



Kva for eit hus bur Daniel i?

| A | B | C | D | E |
|---|---|---|---|---|
| D | O | S | N | U |



På to juletre heng det fem julekuler med tal.
Summen av tala er lik på begge trea.












Kva tal står det på julekula som ikkje er synleg?

| | | | |
|---|---|---|---|
| 0 | 3 | 5 | 7 |
| P | D | T | E |



Kvar figur i rutenettet står for eit tal.
 Ulike figurar står for ulike tal.
 Summen av dei tre tala i kvar rad
 står til høgre for rada.

| | | | |
|--|--|--|----|
|  |  |  | 15 |
|  |  |  | 12 |
|  |  |  | 16 |

Kva tal står figuren  for?

| | | | |
|---|---|----|----|
| 5 | 6 | 10 | 11 |
| M | B | I | P |



Nisseguten har to skåler med drops.
Det er 10 drops i kvar skål.
Nisseguten et nokre drops frå den eine skåla.
Frå den andre skåla et han like mange drops
som det er igjen i den første skåla.



Kor mange drops er det igjen til saman?

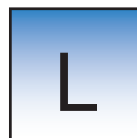
| | | | |
|---|---|---|----|
| 5 | 8 | 9 | 10 |
| B | U | V | A |



Rudolf har ei krone på hovudet med årstalet 2021.



Korleis ser krona ut når Rudolf ser seg i spegelen?





Julenissen kodar ord ved å bruke rutenettet.

Eksempel:

Ordet YRKE har kode *D4 A2 B3 A3*



Julenissen har skrive denne koden:

A1 C4 D3 A3 D2 B1 D4 B2

C1 D1 A2 B3 B4 A4 C2

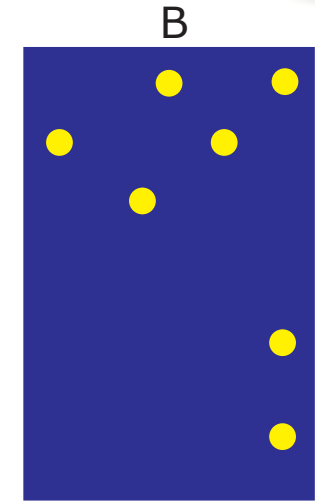
| | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| <i>4</i> | K | A | U | Y |
| <i>3</i> | E | K | M | L |
| <i>2</i> | R | D | E | K |
| <i>1</i> | J | R | D | E |
| | <i>A</i> | <i>B</i> | <i>C</i> | <i>D</i> |

Kva for ein bokstav i rutenettet er ikkje med i koden til julenissen?

| | | | |
|---|---|---|---|
| U | M | L | A |
| F | L | P | N |



Nissejenta lagar julekort. På kort A har ho teikna ein hare og eit juletre, og ho har laga nokre hol. Kort A skal limast oppå kort B.



Korleis vil julekortet sjå ut når kort A er limt oppå kort B?



D



G



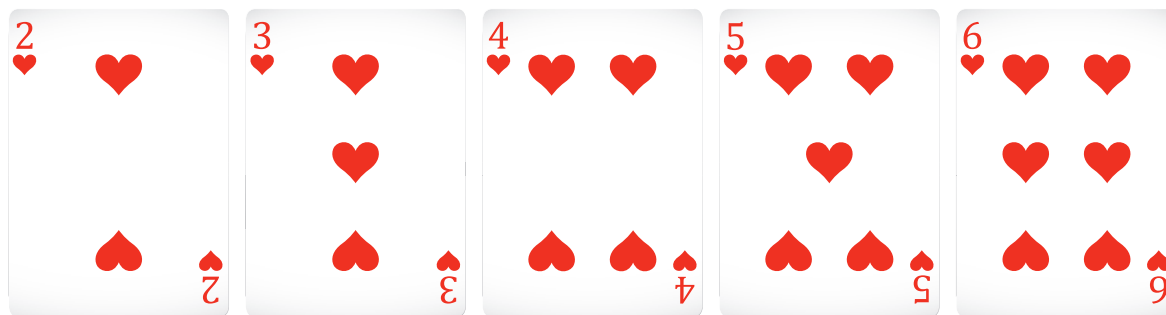
E



J



Å



Dei fem korta over skal leggjast i to bunkar.
Summen av korta i dei to bunkane skal vere lik.

Kva for eit kort må liggje i same bunken som kortet med talet 4?

| | | | |
|---|---|---|---|
| 2 | 3 | 5 | 6 |
| G | I | V | R |



På nyttårsaftan skaut bestefar opp ein sølvrakett og ein gullrakett samtidig.

Til saman laga dei to raketane 20 stjerner på himmelen.

Det var seks fleire gullstjerner enn sølvstjerner.

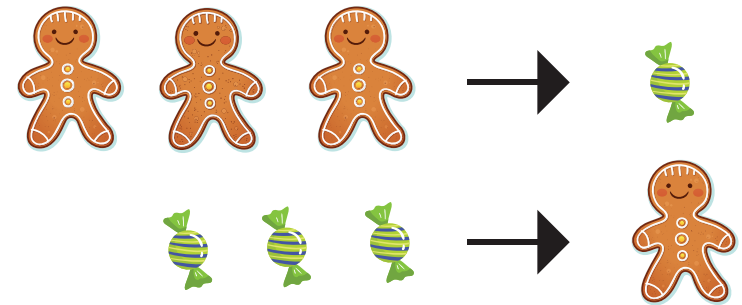


Kor mange gullstjerner var det?

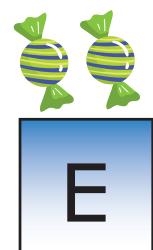
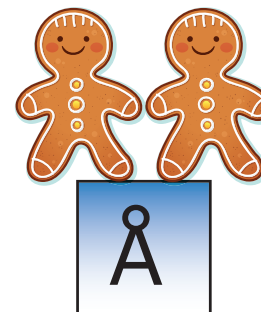
| | | | |
|---|----|----|----|
| 7 | 13 | 14 | 16 |
| J | A | U | M |



Kvar gong ei heks ser tre peparkaker,
forvandlar ho dei til eit drops.
Kvar gong ho ser tre drops,
forvandlar ho dei til ei peparkake.



Kva endar heksa opp med til slutt?





Sju barn står i ei rekkje og held kvarandre i hendene.



Kor mange stader i biletet held to av barna kvarandre med venstre hand?

| | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| T | N | U | V |