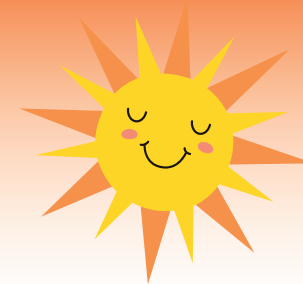




2026



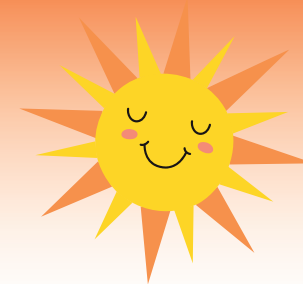
Jordbær 5.-7. trinn



Løysingsord: _____

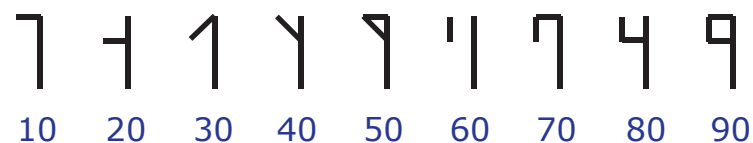


Oppgåve 1



På 1200-talet brukte munkar dette talsystemet:

Alle tal mellom 1 og 99 kan skrivast ved hjelp av desse symbola.



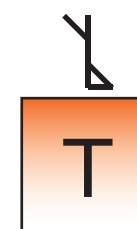
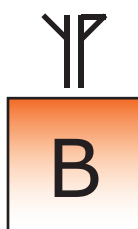
Symbolet for 24 ser slik ut:

Symbolet for 81 ser slik ut:

Symbolet for 93 ser slik ut:

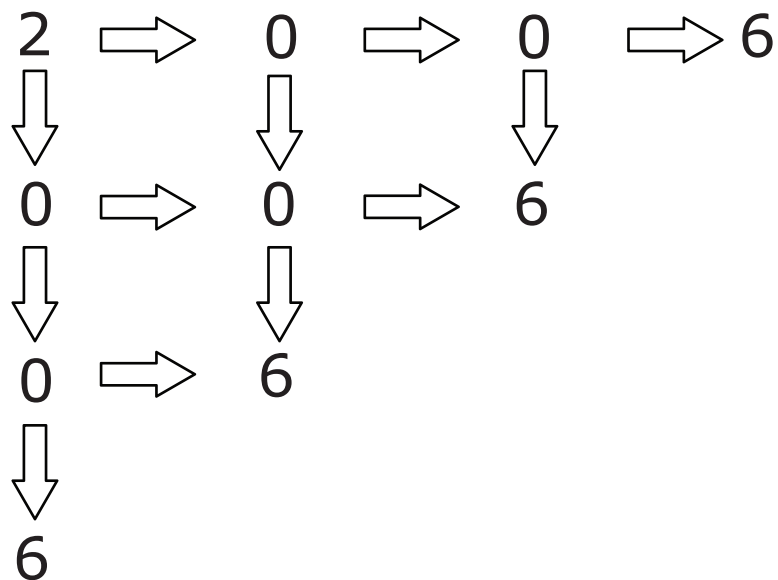
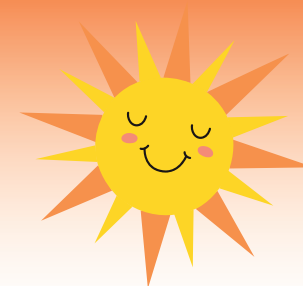


Korleis ser symbolet for 45 ut?





Oppgåve 2

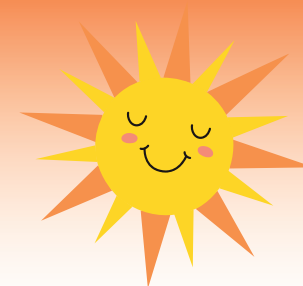


På kor mange måtar kan du få talet 2006 ved å følgje pilene i figuren?

12	10	8	6	4
E	I	A	R	D



Oppgåve 3



På seks lappar er det skrive tal.

Rasmus Rev skal leggje alle lappane etter kvarandre, slik at dei dannar eit nytt tal.



309

41

5

7

68

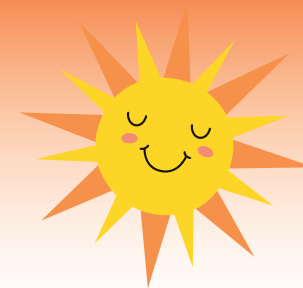
2

Kva er det største talet Rasmus Rev kan lage?

9 876 433 210	3 096 841 752	4 130 975 682	7 685 413 092	7 568 413 092
G	K	N	L	C



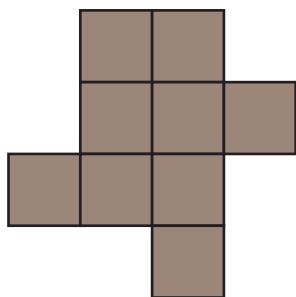
Oppgåve 4



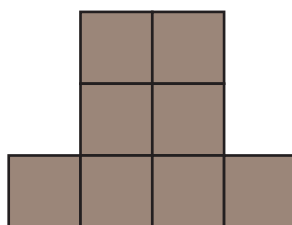
Anton har laga eit byggverk med kubar.

Illustrasjonane viser korleis det ser ut ovanfrå, framanfrå og frå den eine sida.

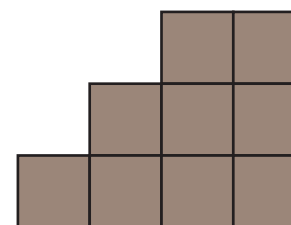
ovenfra



forfra

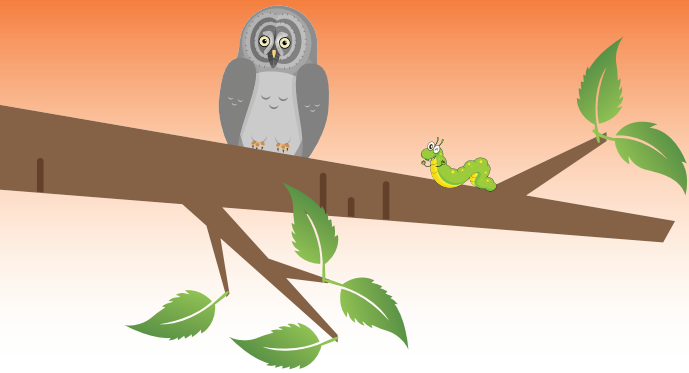


fra siden

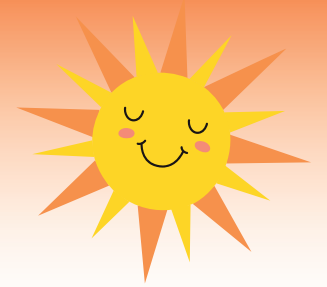


Kva er det største talet på kubar Anton kan ha nytta for å lage dette byggverket?

18	19	20	21
U	P	F	Y

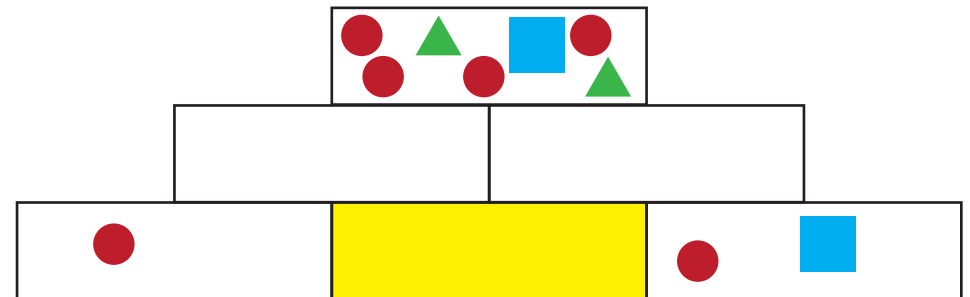


Oppgåve 5

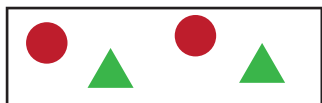


Kvart rektangel skal innehalde akkurat dei same figurane som dei to rektangla rett under.

Nokre av rektangla manglar innhald for at pyramiden skal bli rett.



Kva figurar må vere i det gule rektangelet?



E



T



J



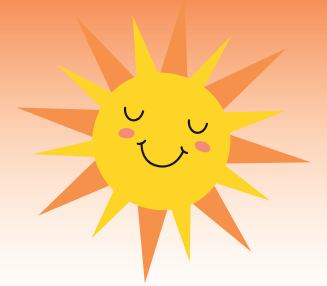
O



I



Oppgåve 6



Sju lappar med tala 1, 2, 3, 4, 5, 6 og 7 ligg i ei eske.

Sofie trekkjer tre lappar.
William trekkjer to lappar.

Begge ser berre sine egne lappar.

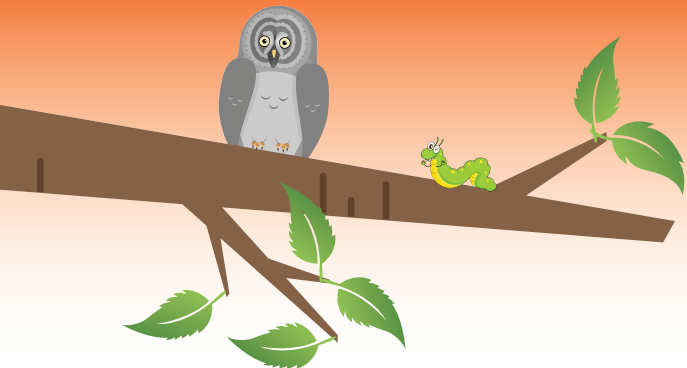


Eg veit at summen
av tala på lappane til
William er eit partal!

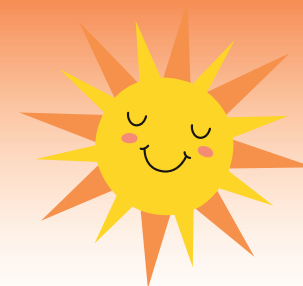


Kva er summen av tala på lappane til Sofie?

6	9	10	12	15
H	D	Ø	R	M



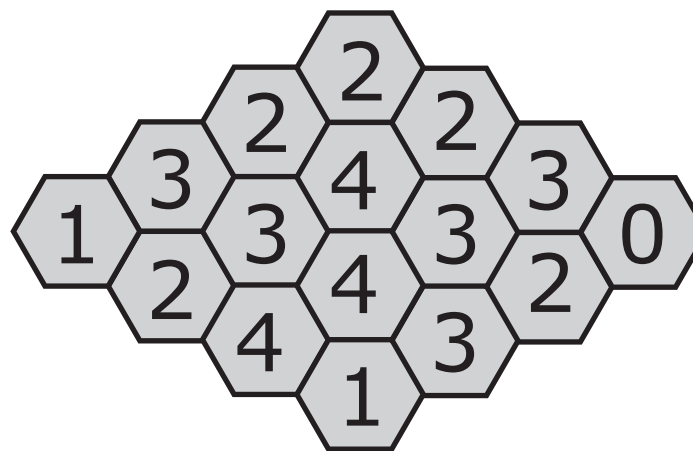
Oppgåve 7



Ei bivokskake består av 16 celler.

I nokre av cellene er det honning.
Talet i ei celle viser til kor mange
av nabocellene som inneheld honning.

Naboceller har ei felles side.

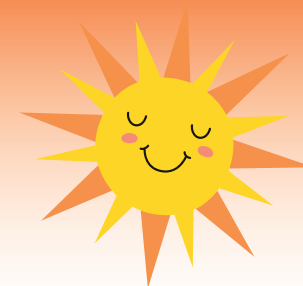


I kor mange av cellene finst det honning?

7	9	11	13
U	L	G	B



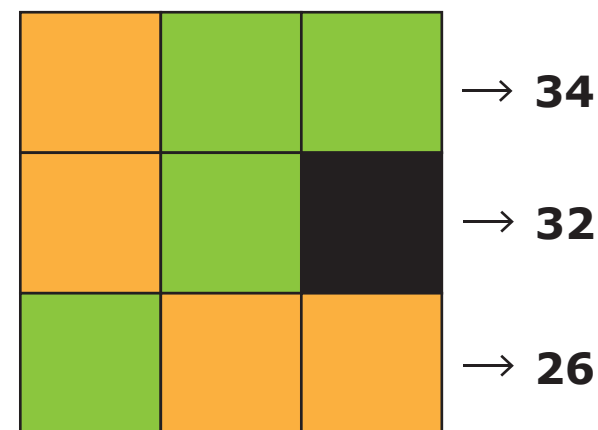
Oppgåve 8



I kvar rute skal det stå eit tal.

Ruter med same farge skal ha same tal.

Til høgre for rutenettet står summen av tala i rada.



Kva for eit av tala nedanfor skal stå i den svarte ruta?

6	8	10	12	14
K	Æ	N	A	E