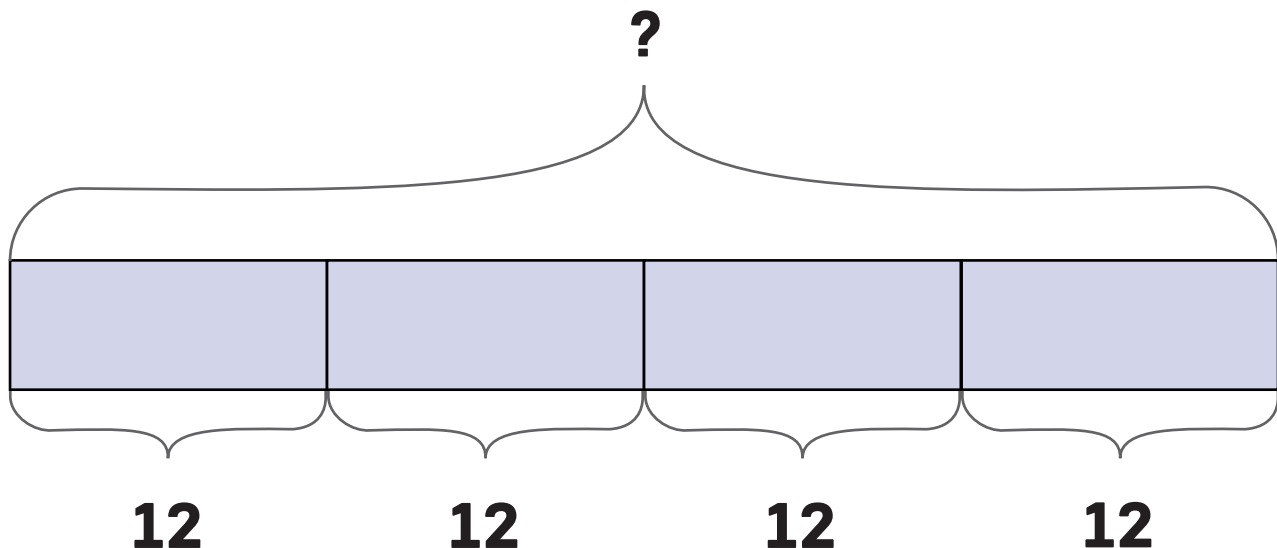


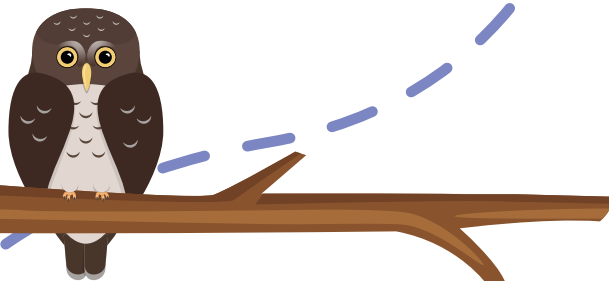
POST 1



Skriv regnestykket og finn svaret.



POST 2

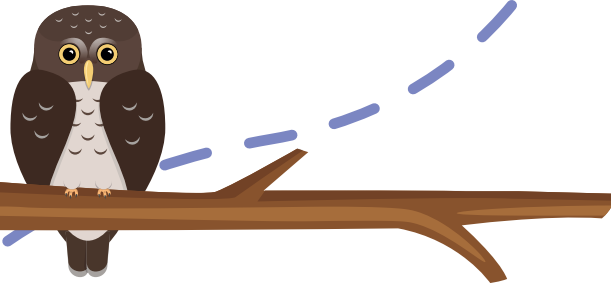


Simen plukket 3 kurver med jordbær.
Det er 20 jordbær i hver kurv.

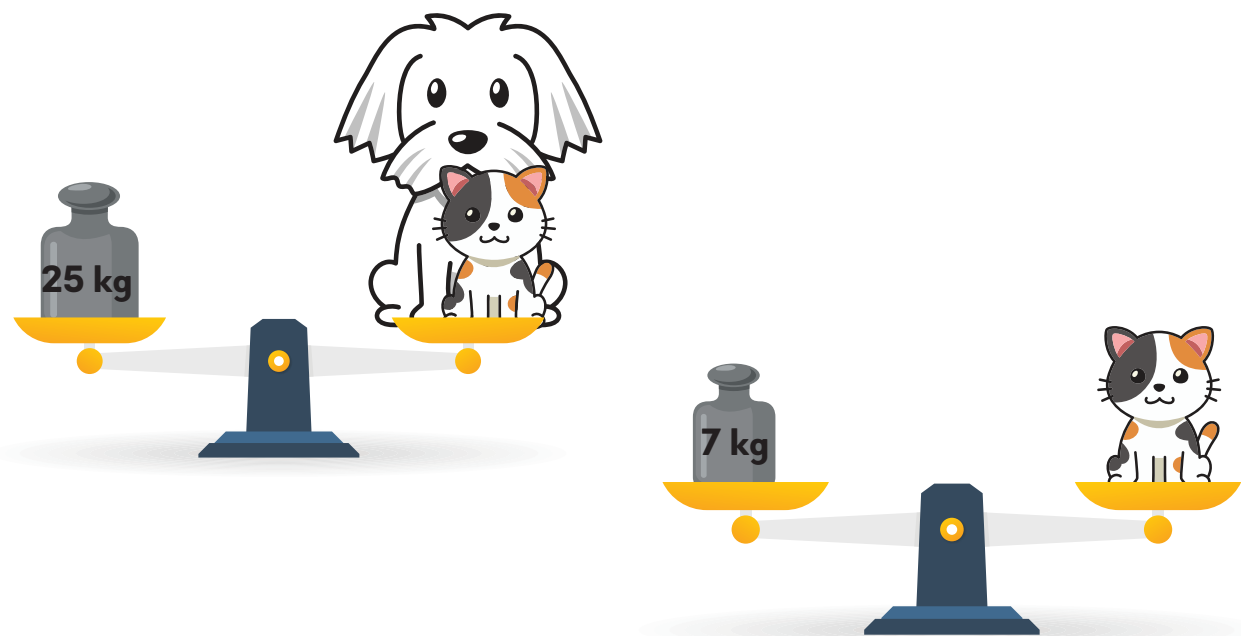
**Hvilke regneuttrykk viser hvor
mange jordbær Simen har plukket?**

- A** $20 - 3$
- B** $20 + 3$
- C** $3 + 3 + 3$
- D** $20 + 20 + 20$
- E** $20 \cdot 3$

POST 3



Hvor mye veier hunden?



POST 4



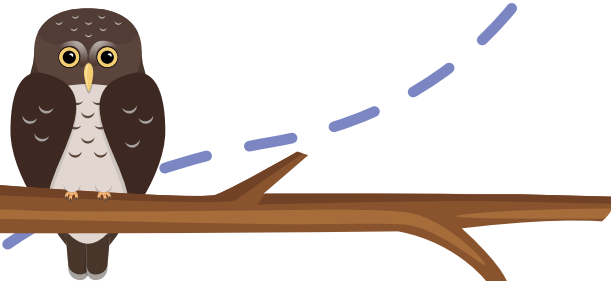
Tallene følger et mønster:

1 - 3 - 5 - 7 - ... - ... - ...

- **Finn de tre neste tallene.**
- **Hvilket tall er nr. 10 i mønsteret?**



POST 5



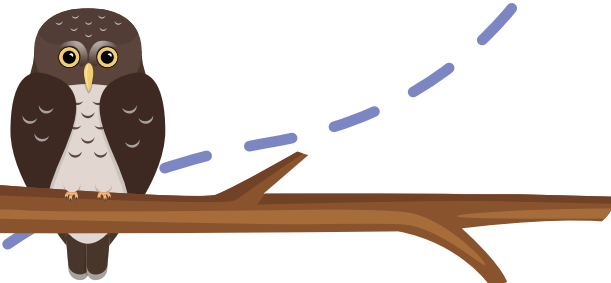
Regn ut, finn bokstavene og lag ordet.

$4 + 9$	$18 + 22$	$20 - 13$	$44 - 24$
---------	-----------	-----------	-----------

Svar	7	11	13	20	30	40	50
Bokstav	N	M	K	T	S	A	E



POST 6



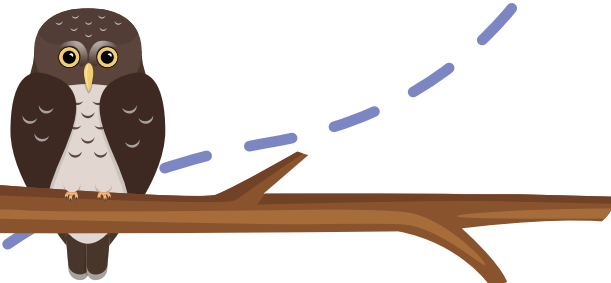
Hvert symbol står for ett av tallene fra 1 til 4.

$$\text{Cloud} + \text{Cloud} = \text{Strawberry}$$
$$\text{Strawberry} + \text{Strawberry} = \text{Cupcake}$$
$$\text{Cupcake} - \text{Umbrella} = \text{Cloud}$$

Hvilket tall er ?



POST 7



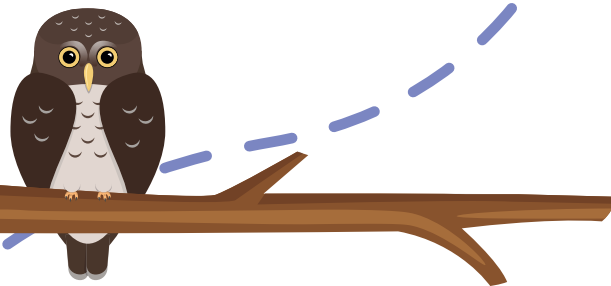
4	G	A	L
3	E	K	M
2	R	D	T
1	J	R	P
	A	B	C
			D

Løs koden:

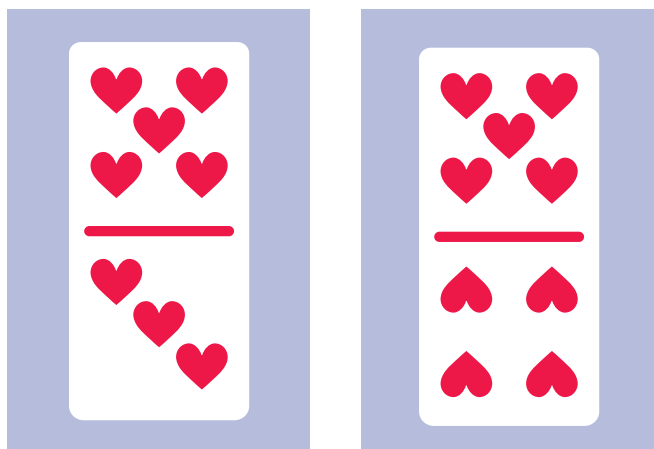
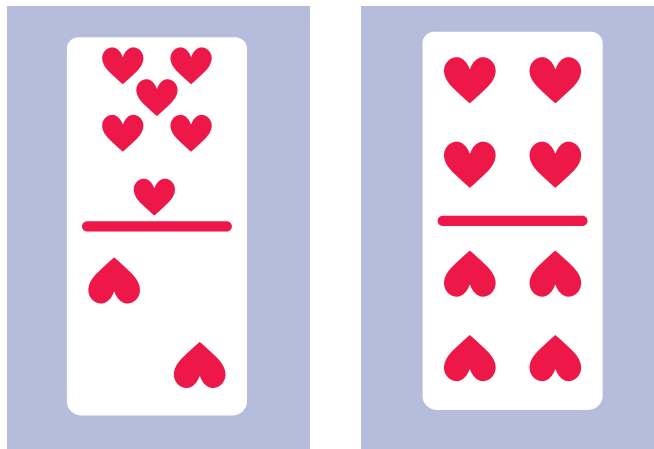
C2 - D3 - B1 - A4 - C4 - D1 - B2 - A3



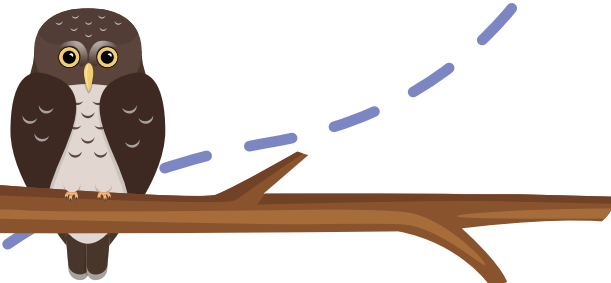
POST 8



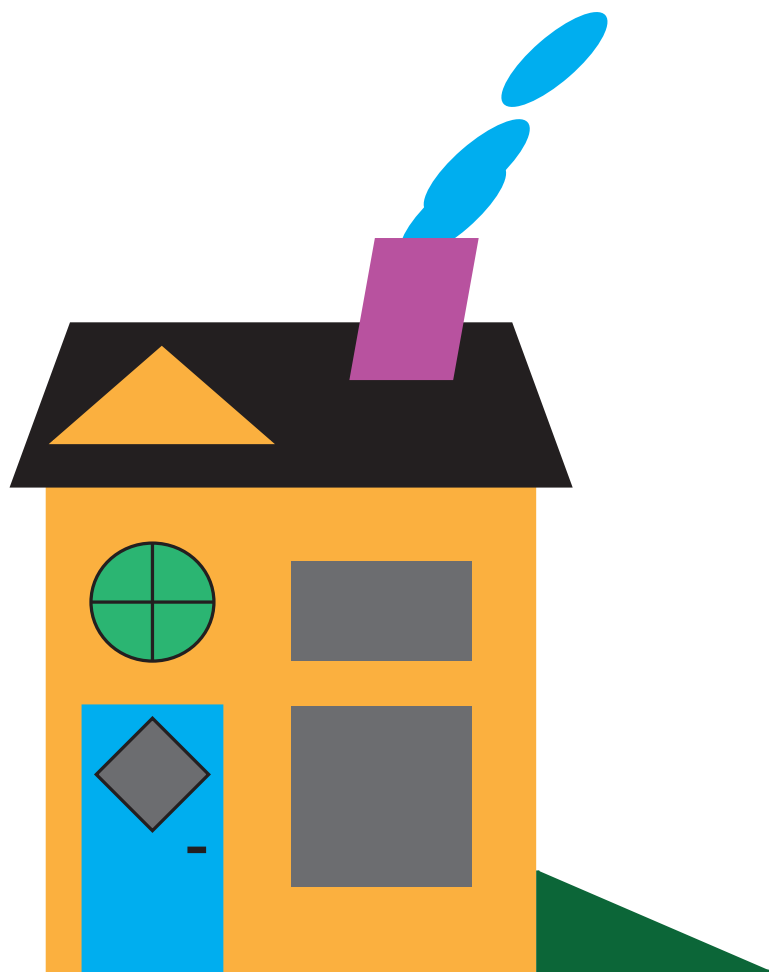
Hvem skal ut?



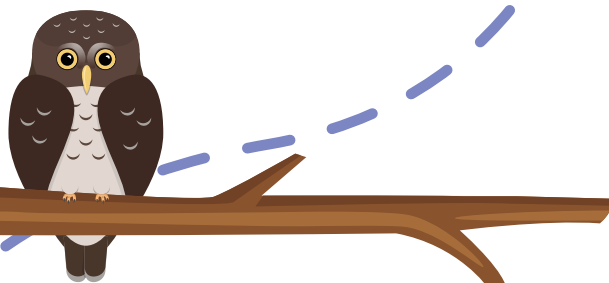
POST 9



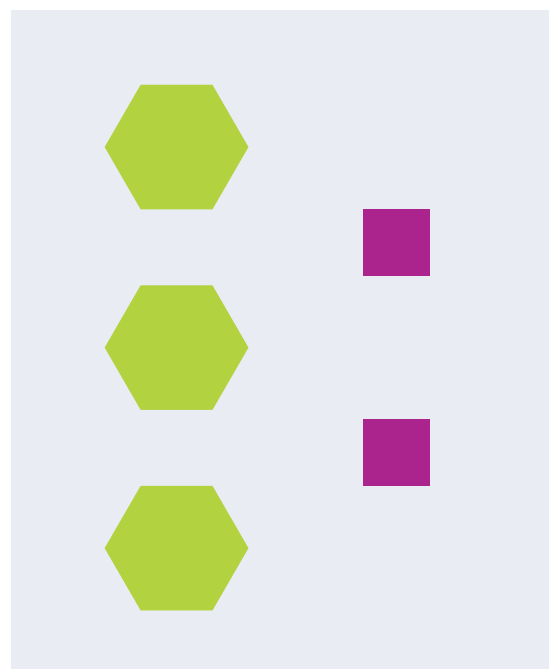
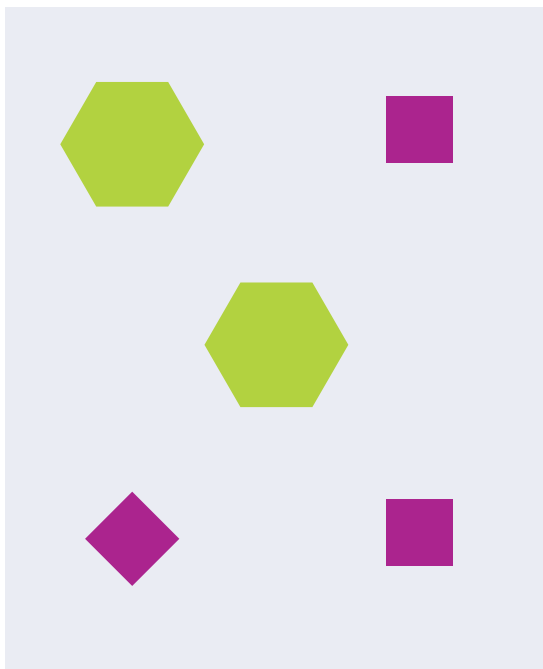
Hvilke geometriske former er huset satt sammen av?



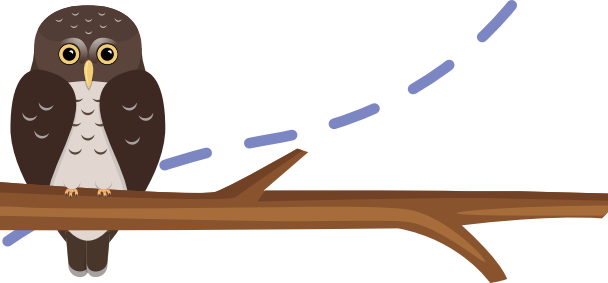
POST 10



**Hva er likt?
Hva er forskjellig?**



POST 11



Hvem får størst sum?

$$30 + 35$$



Siri

$$32 + 33$$



Linus

$$37 + 28$$



Max

$$32 + 34$$



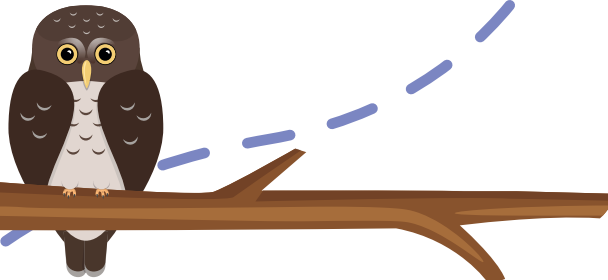
Maja

$$42 + 23$$

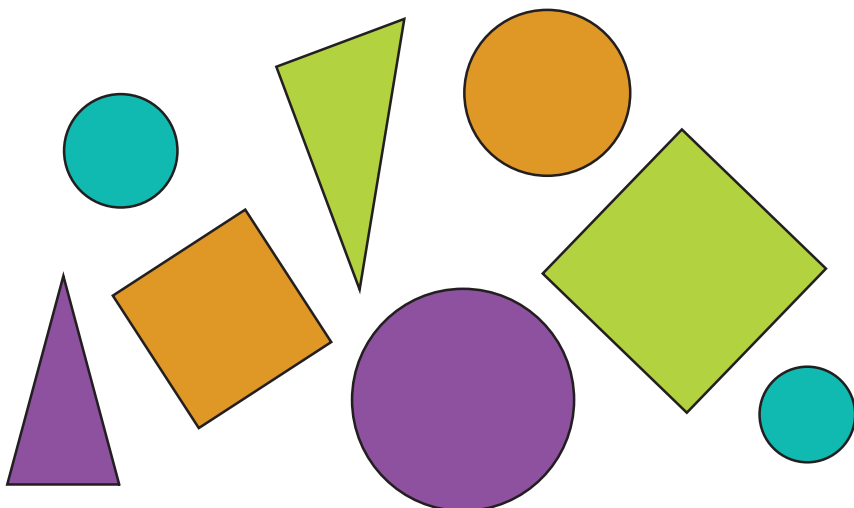


Kai



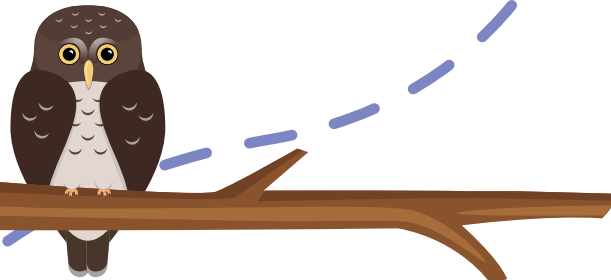


Sant eller usant?



- A Det er like mange sirkler som kvadrater.
- B Det er færre sirkler enn trekanner.
- C Det er dobbelt så mange sirkler som trekanner.
- D Det er to flere sirkler enn trekanner.

POST 13



Pingvinene Kalle, Mo, Luna og Pingu
står på ei rekke.

Mo står mellom Luna og Kalle.
Luna står til venstre for Mo.
Pingu står lengst til høyre.
Kalle står til høyre for Mo.

Hvilket nummer har Mo?



1

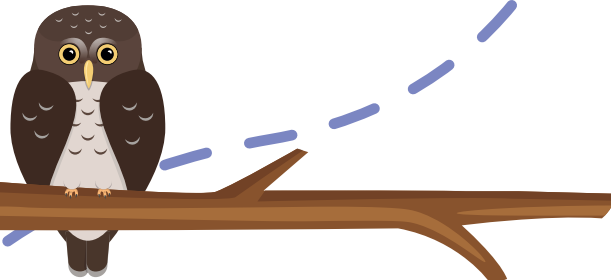
2

3

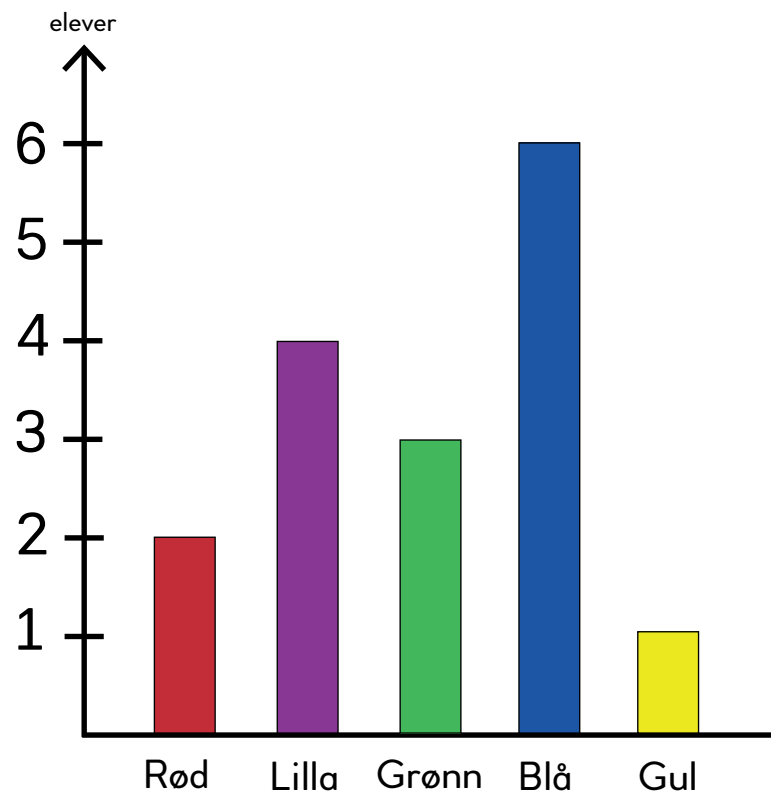
4



POST 14

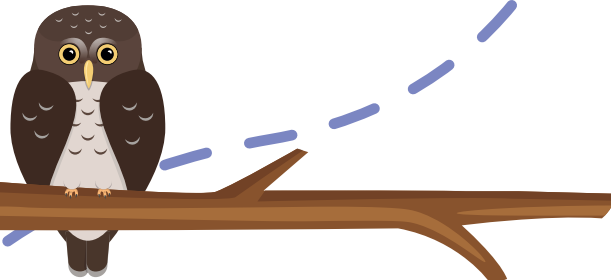


Diagrammet viser favorittfargene til elevene i klasse 3B.



- **Hvor mange elever har grønn som favorittfarge?**
- **Hvor mange elever er det i klassen til sammen?**

POST 15



Summen av tallene bortover, nedover og på skrå skal være den samme.
Tallene fra 1 til 9 skal bare brukes én gang.

Hvilket tall skal stå i den gule ruta?

8	3	4
1		9
6		



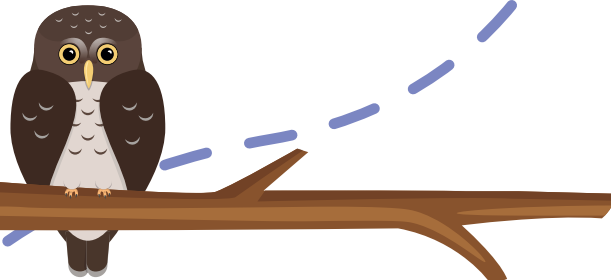
POST 16



$$5 + 6 + 9 = \underline{\quad} + 13$$



POST 17



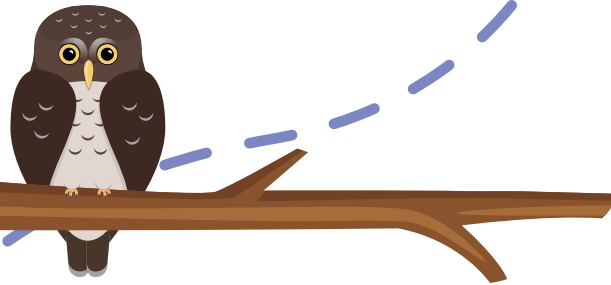
Tid

Elevene står på linje.

Når de tror det har gått ett minutt, tar de et skritt fram.

Gjenta med ulike tidsenheter.





Geometri med kroppen

Gå sammen tre og tre og lag:

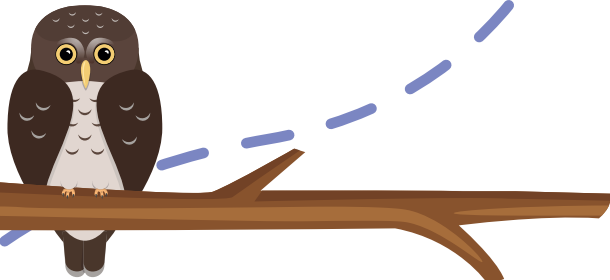
- en halvsirkel
- et tall i 3-gangen

Gå sammen fire og fire og lag:

- et halvt kvadrat, på to ulike måter
- et tosifra tall
- et tall i 4-gangen

Gå sammen fem og fem og lag:

- en femkant
- to trekantede som henger sammen
- et tresifra tall

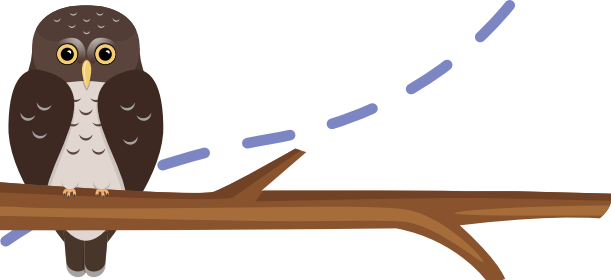


Hvor langt?

- Marker to punkt med en viss avstand.
- Gjett antall meter.
- Mål antall meter.
- Finn forskjellen.

Gjenta aktiviteten med ulike
avstander.

POST 20



Geometriske figurer

Bruk pinnene til å lage:

- et rektangel
- et kvadrat

Sammenlign figurene.

Hva er likt?

Hva er forskjellig?

Lag så mange forskjellige firkanter som mulig.

