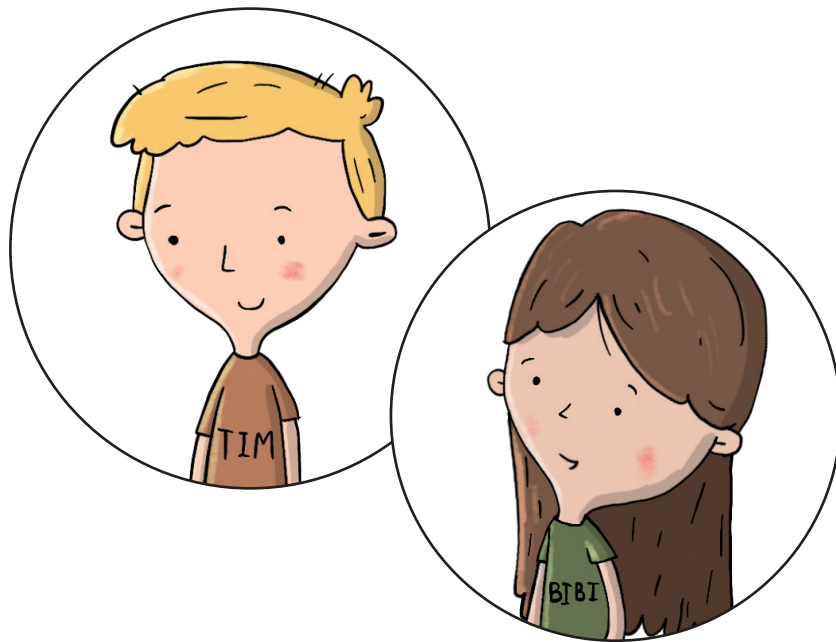


Rikke Hollerup Bencke og Rikke Mølbak

Tim og Bibi

regner den ud



STATISTIK

NAVN:



Sandsynlighed – Tims tombola



Hugo spiller på nr. 2. Hvilken farve er der mindst chance for at vinde på?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.



Hvis Hugo skal vinde, hvilke to farver skal han så vælge?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Sandsynlighed – Hugos fisk

Hvilket nummer fisk har Sia mindst chance for at fange?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Hvor mange fisk skal Sia fange for at være sikker på at få fem fisk med nr. 8 på?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

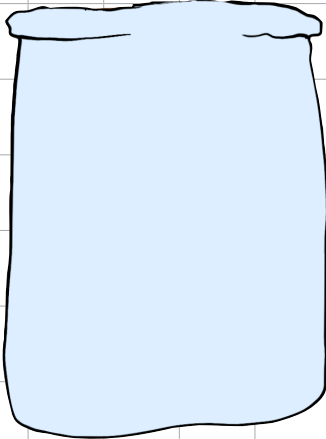
Sandsynlighed – fredagsslik

Hvilket stykke slik er der mindst chance for Tim at få?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Tegn en slikpose, hvor der er lige stor chance for at få en bil og en kat.

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.



Sandsynlighed – lykkkehjulet

Hvilket tal har Tim størst chance for at vinde på?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Hvilke to tal skal Tim vælge for at få større chance for at vinde?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

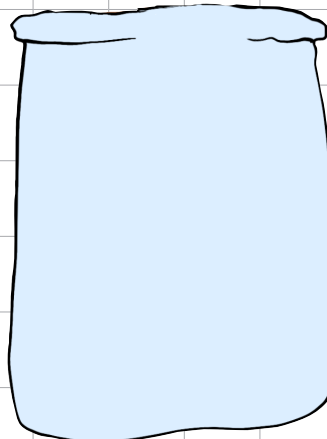
Sandsynlighed – Hugos bolde

Hvilken farve bold har Bibi mindst chance for at trække op først?



Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Hvordan skal Bibis pose se ud, hvis hun skal have størst mulig chance for at trække en gul bold?



Sandsynlighed – biler i alle farver



Hvilken farve bil er der størst chance for, at Hugo tager?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

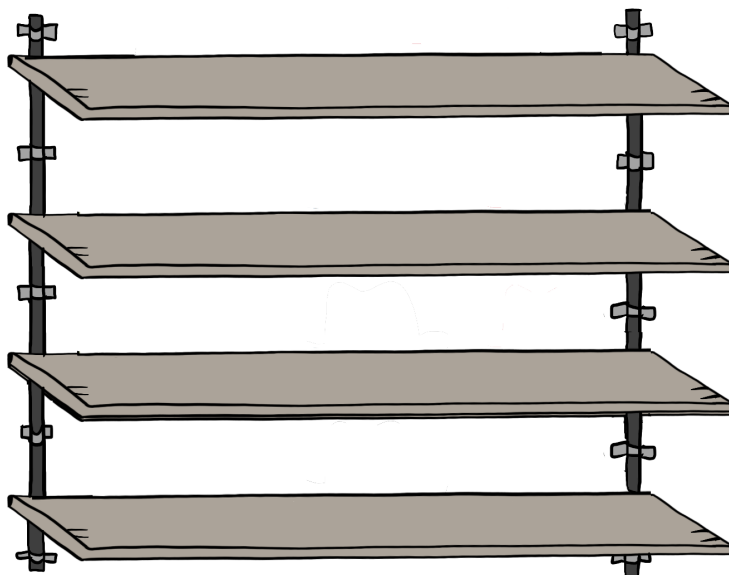


Hvis Hugo skal tage en bil mere, hvilken farve er der så størst chance for, han tager?

Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Sandsynlighed – hattehylden

Hvor mange måder kan Sia sætte række nr. 2 sammen på, hvis der kun må være to hatte på hylden?

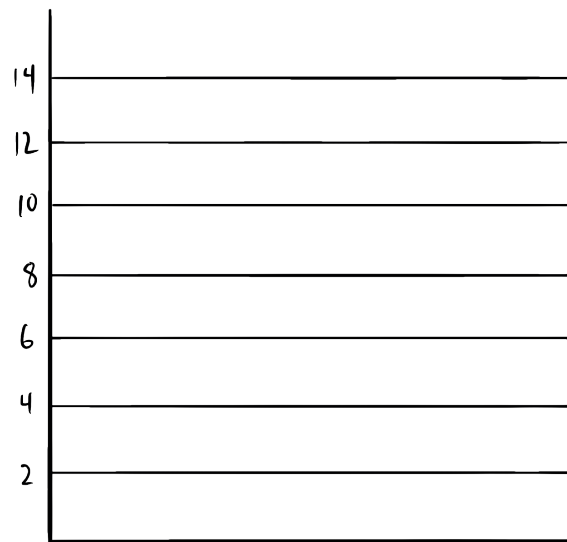


Hvis Sia har fire farver, hvor mange muligheder er der så, hvis hattene ikke må have samme farve?

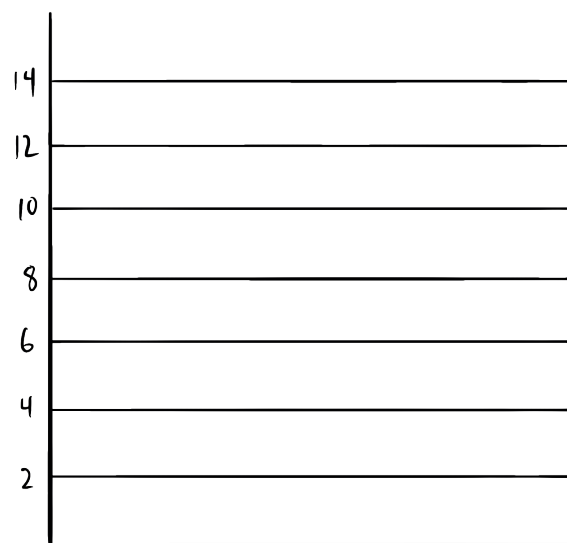
Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Statistik – Tims bolde

Hjælp Hugo med at sætte sine bolde ind i et pindediagram.



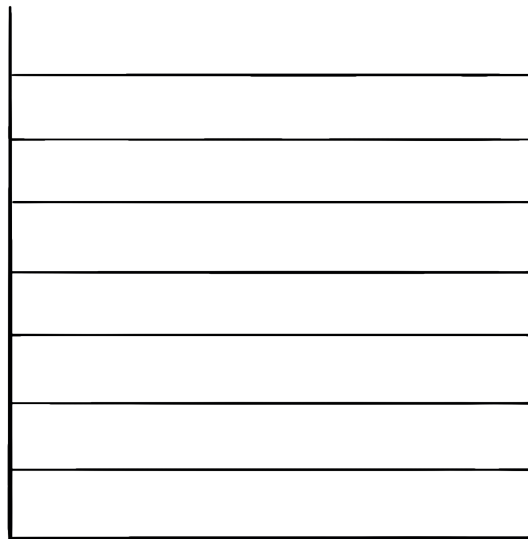
Hvis Hugo får tre røde bolde og fire grønne bolde, hvordan ser pindediagrammet så ud? Tegn det ind i et nyt pindediagram.



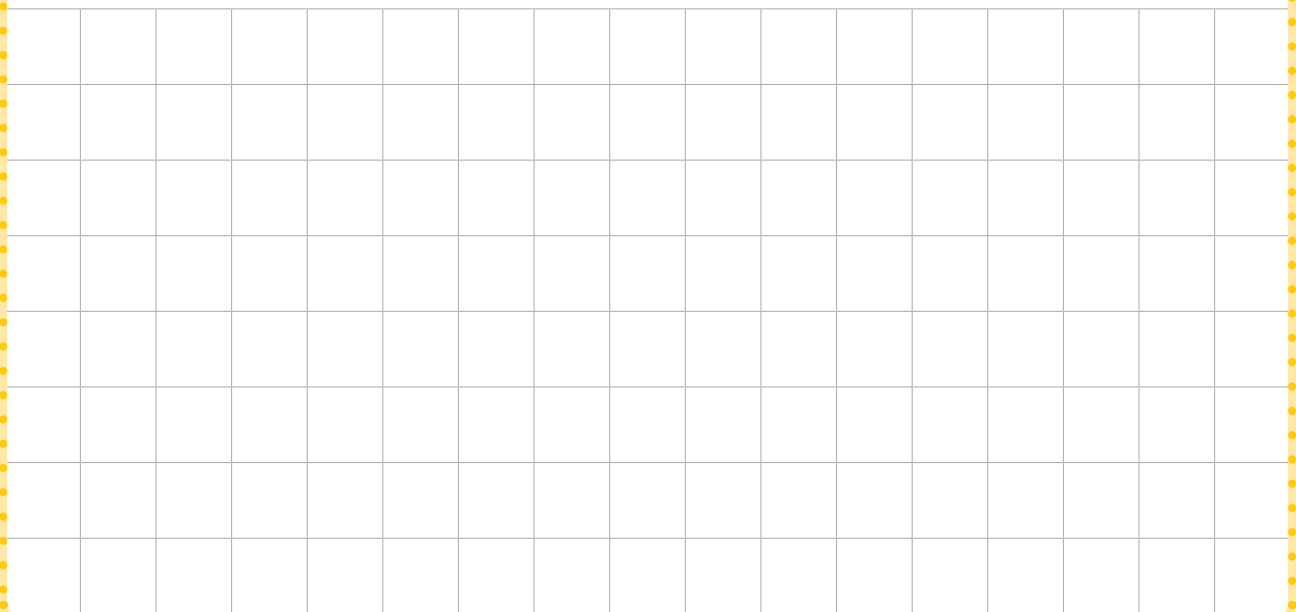
Statistik – tegn et pindediagram

Hjælp Bibi med at lave et pindediagram.

Husk at sætte tal på den lodrette linje.



Hvor mange gule biler mangler Bibi for at have lige mange gule og røde biler?



Ekstraopgaver

Lav et pindediagram med de forskellige ting i klassen.



Antal



Ting

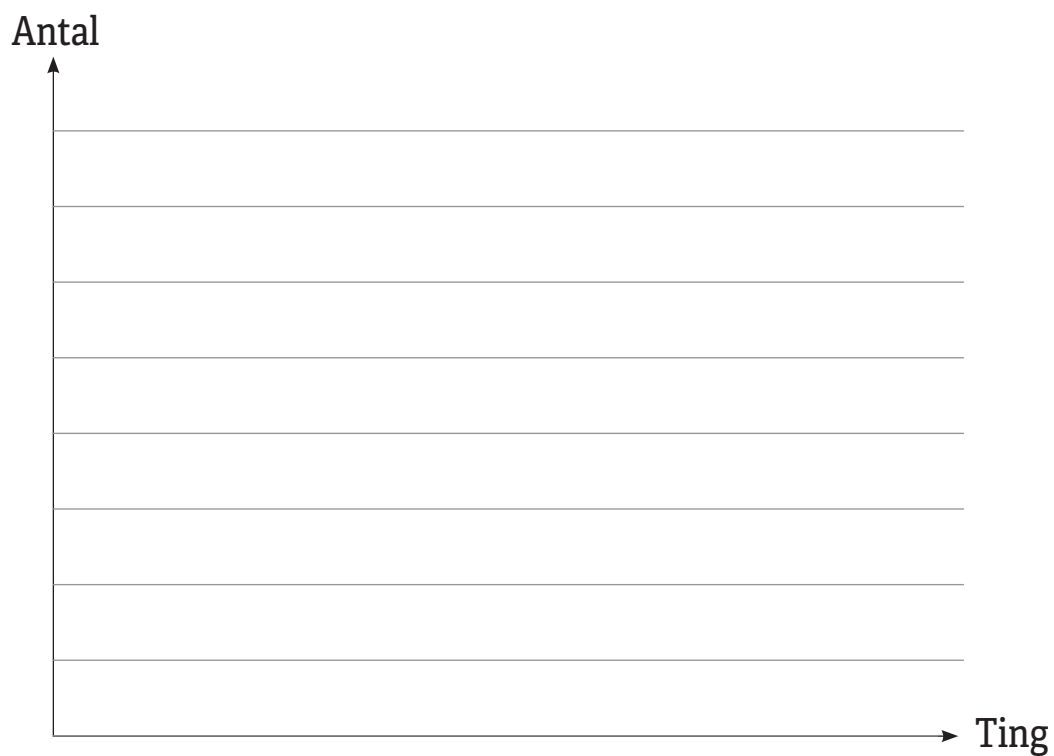
Ekstraopgaver



Tegn en tabel med antal – bøger – blyanter – madpakker – tasker – billeder på væggen, stole, borde osv. fra din klasse.

bog	blyant	madpakke	taske	billede	stole	borde			

Sæt alle ting i pindediagrammet.



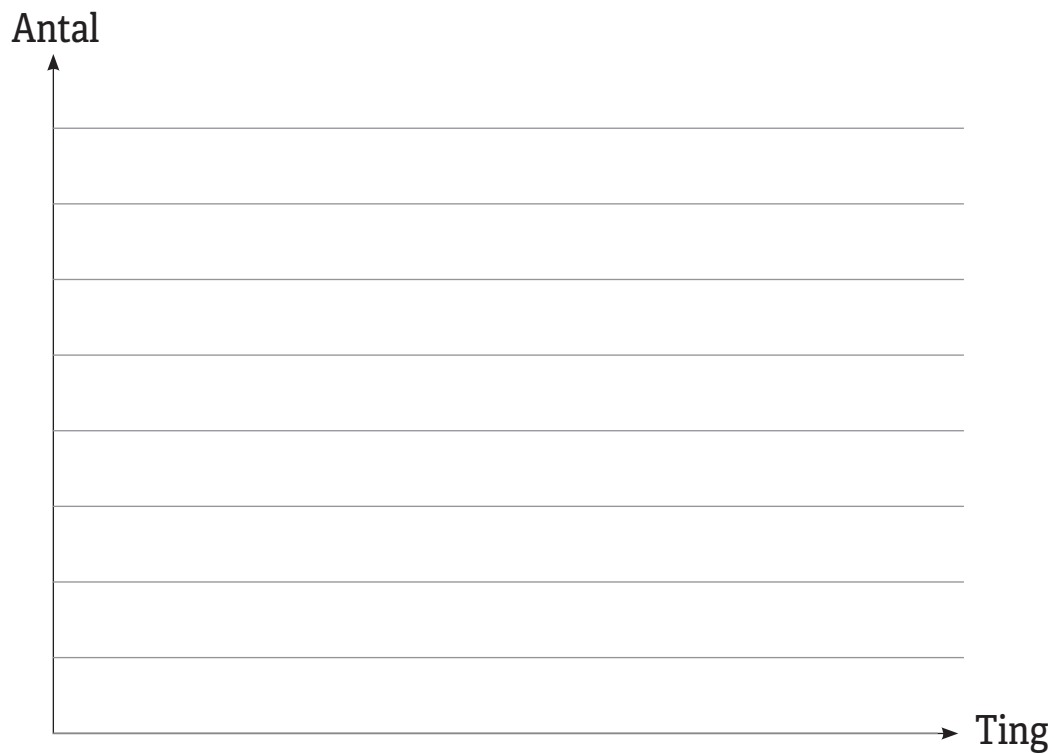
Ekstraopgaver



Gå på opdagelse i skolegården, og lav jeres egne tabeller.

Lav dem bagefter til et pindediagram.

Sæt alle ting i pindediagrammet.



Det kan jeg nu – Statistik

Mål:	Jeg er super god	Jeg kan godt	Jeg prøver lige igen
Jeg kan indsamle data.			
Jeg kan læse og forstå en tabel og et diagram.			
Jeg kan lave en tabel.			
Jeg kan lave et pindediagram.			
Jeg kan beskrive chancer.			