

Rikke Hollerup Bencke og Rikke Mølbak

Hugo og Sia

leger med tal



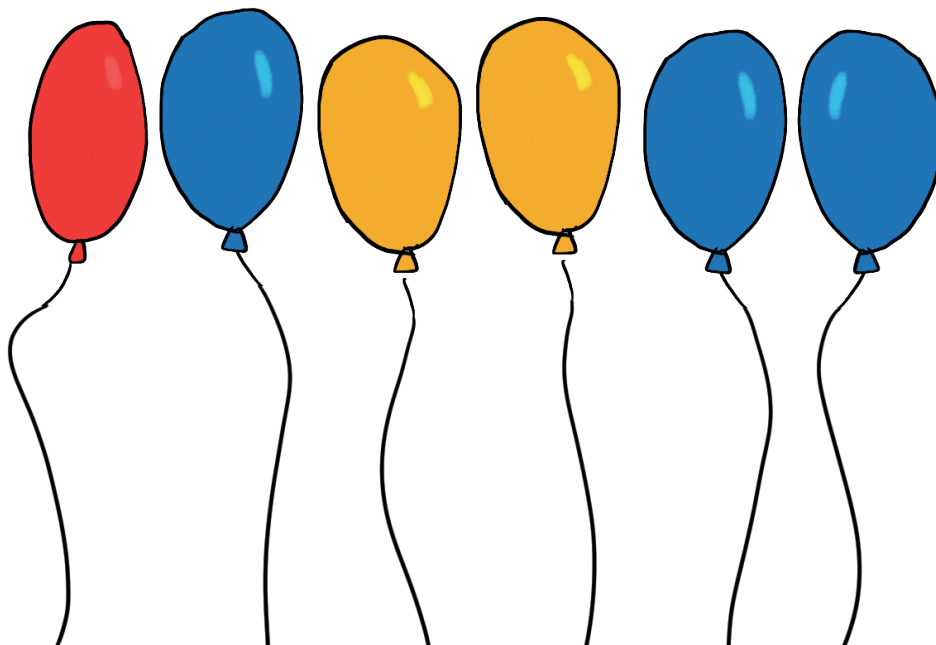
TAL

NAVN:

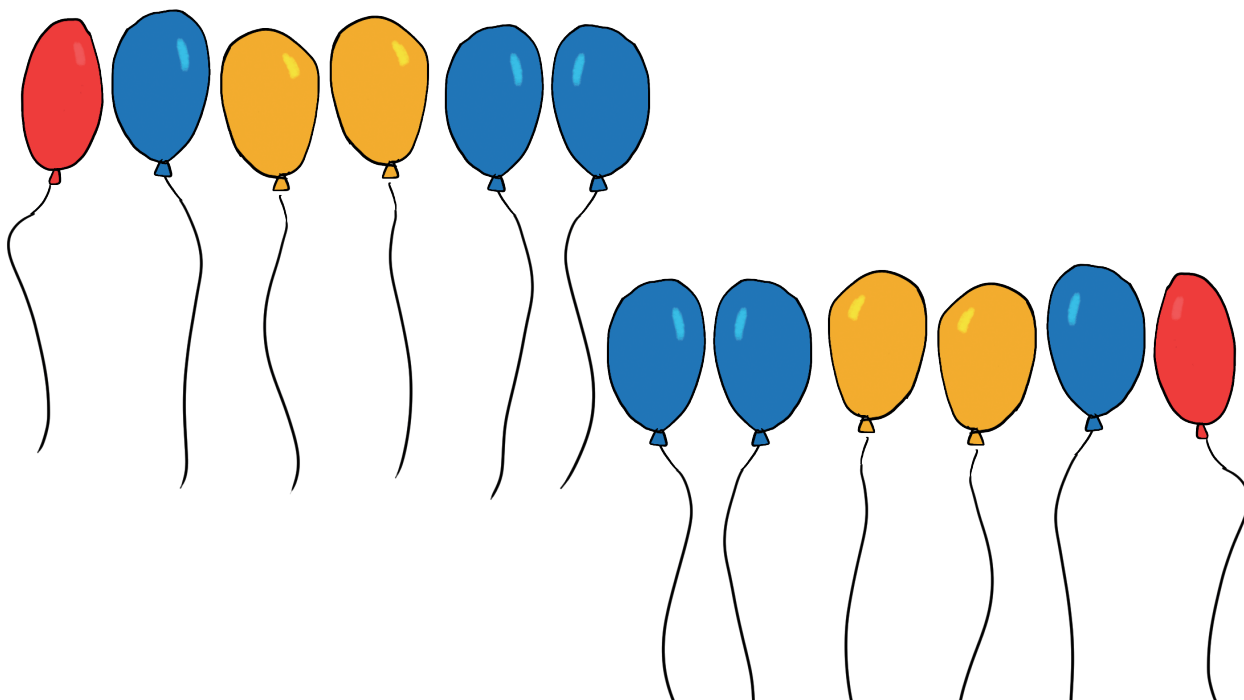


Titalssystemet – på tur i Tivoli

Sæt Tims balloner i rækkefølge med det mindste tal først.



Kan du lave to andre rækkefølger?



Titalssystemet – Tims slanger

Sæt Haks tal i rækkefølge.

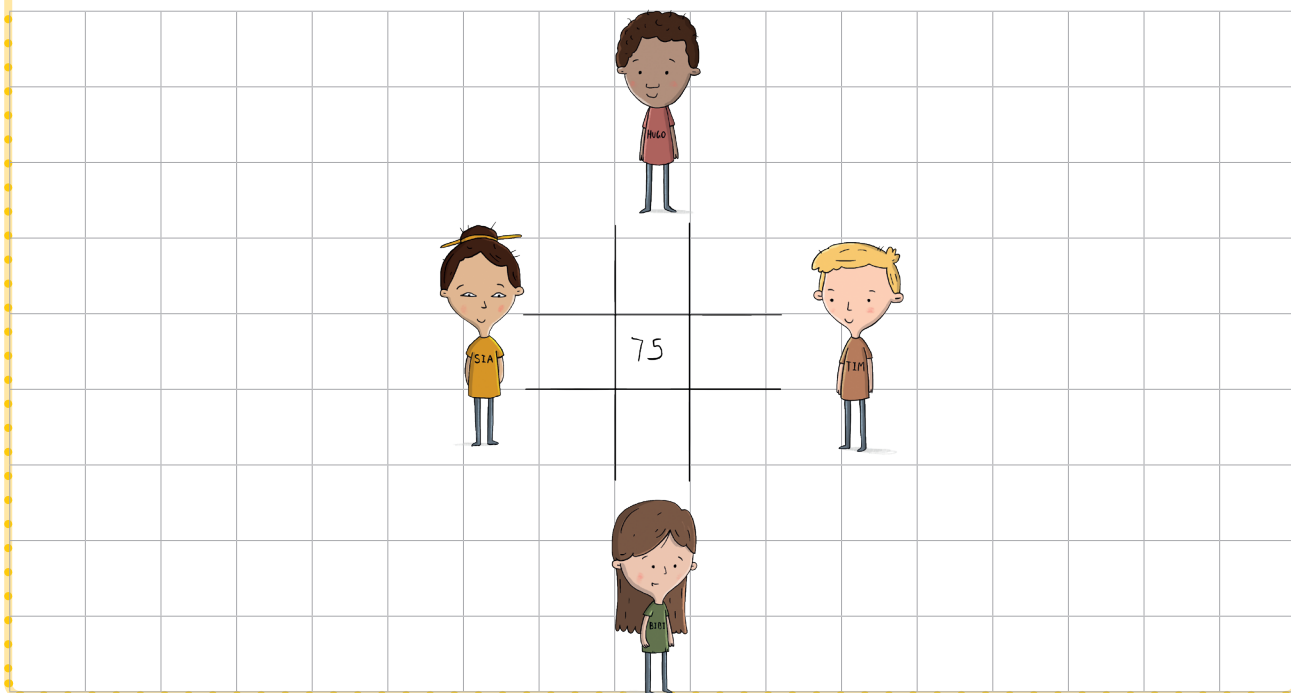


Hvordan ser rækkefølgen ud, hvis det største tal skal først?

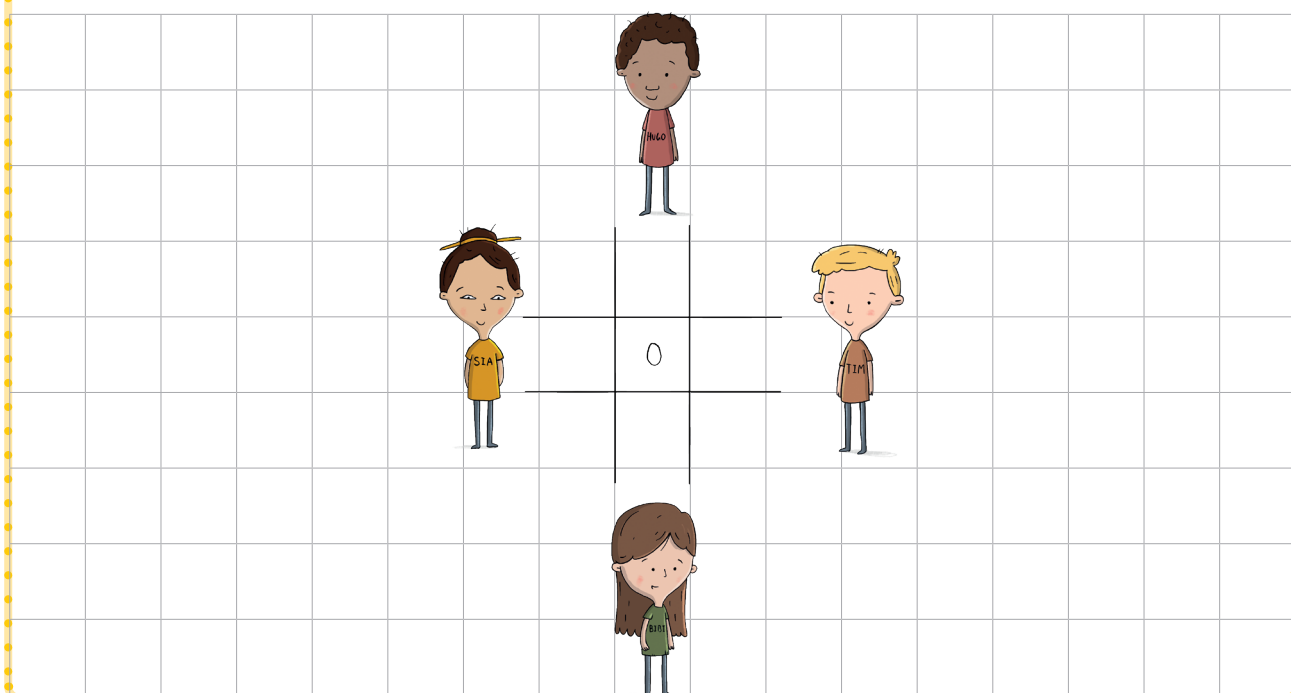


Titalssystemet – mere og mindre

Hvilket tal ender de fire børn med at have hver især, når der står 75 i midten?



Hvilket tal ender de fire børn med at have hver især, hvis der står 0 i midten?



Titalssystemet – gave til mor

Hvilke penge skal Sia betale med?

Sæt streger.

	1 kr.	2 kr.	5 kr.	10 kr.	20 kr.	50 kr.	100 kr.	500 kr.
Bibi			1	1	11	1	11	
Sia								

Kan du finde to andre måder, Sia kan betale på?

	1 kr.	2 kr.	5 kr.	10 kr.	20 kr.	50 kr.	100 kr.	500 kr.
Bibi			1	1	11	1	11	
Sia								

Titalssystemet – gode venner

Hjælp Tim med at finde syv par 20'er-venner.



Hvor mange vennepar er der i 20'er-venner?



Algebra – tabte tal

Hjælp Hugo med at skrive de tabte tal i en talslange.
Det mindste tal skal stå først. Skriv de tal, der mangler.



Hvordan ser talslangen ud, hvis du trækker 100 fra alle tal?



Algebra – på række

Hjælp Bibi. Hvad skal der tegnes på de tomme pladser i række 2?

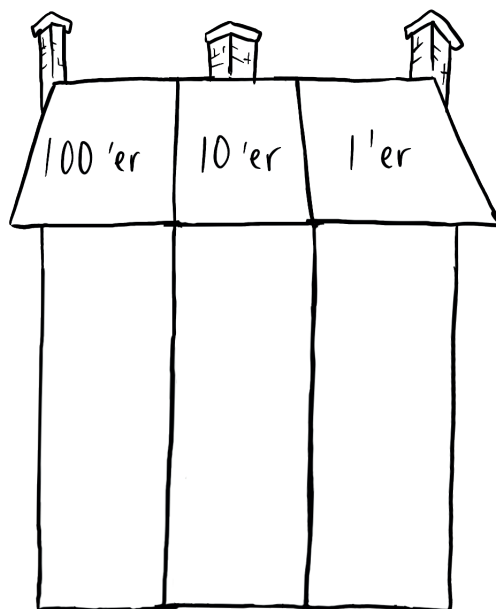


Hvordan skal rækken se ud, hvis den begynder med *bil bil lys mus mus ...?*

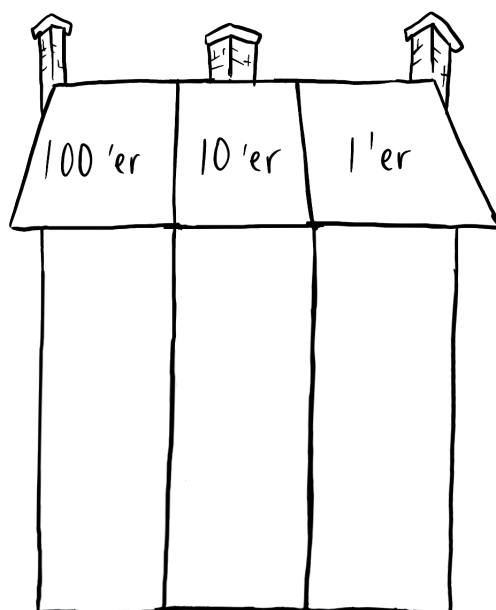
Tegn den nye række.

Regnestrategier – tæl penge

Hjælp Hugo. Skriv tallet i talhuset.



Hvor mange penge har Hugo, hvis han får seks 100'er og fem 1'ere mere?



Regnestrategier – løn

Tegn Tims og Hugos løn.



Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Kan du tegne både Tims og Hugos løn på en anden måde?



Vis regnestykket – sæt to streger under resultatet.

Det kan jeg nu – tal

Mål:	Jeg er super god	Jeg kan godt	Jeg prøver lige igen
Jeg kender titalssystemet.			
Jeg kan beskrive antal og rækkefølge.			
Jeg kan finde 10'er-venner, 20'er-venner og 50'er-venner.			
Jeg kan bruge et talhus.			