



# Mattegodis

talen 0-10 • hel och halv • former  
och annat smått och gott



# Mattegodis

Taluppfattning	2
Addition och subtraktion	10
Längd och vikt	26
Tid	32
Geometriska figurer	40

Hej!

Den här boken är en godispåse fylld med roliga matteövningar! På varje sida får du öva på något nytt. Sidan avslutas med en uppgift där du får använda det du har lärt dig på ett lite annat sätt, på egen hand eller med en kompis. När du är klar med hela sidan får du måla karamellen nere i hörnet.



# Räkna en i taget

Vi kan räkna framåt och bakåt.

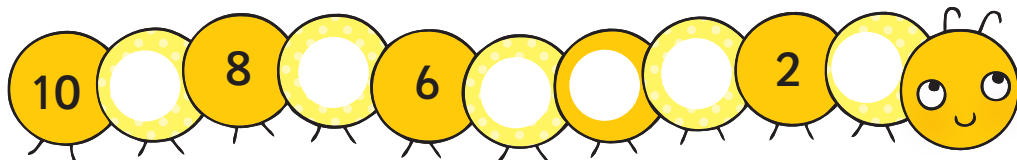
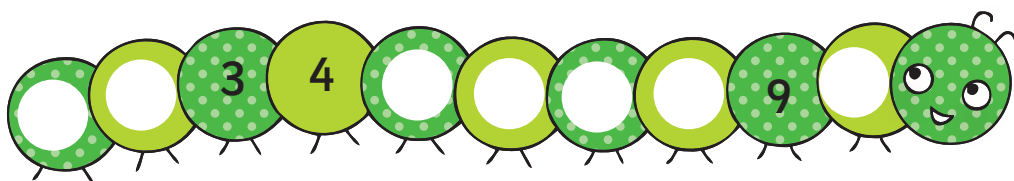
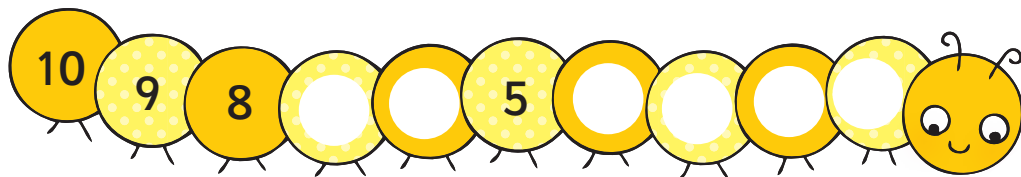
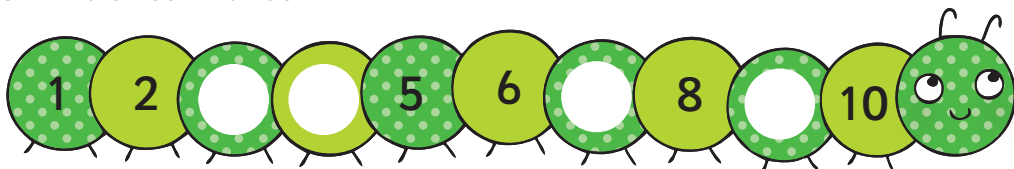
Räkna framåt. Ett mer än 3 är 4, ett mer än 4 är 5.

3	4		6	7
---	---	--	---	---

Räkna bakåt. Ett mindre än 8 är 7, ett mindre än 7 är 6.

9	8	7		5
---	---	---	--	---

Skriv talen som fattas.



## Öva talraden

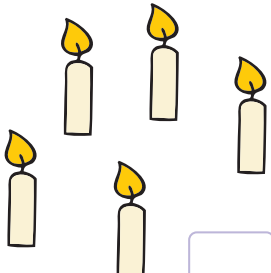
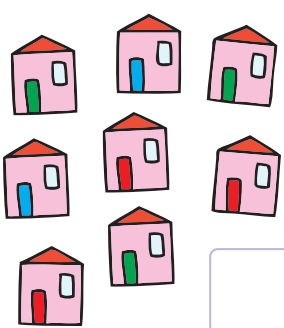
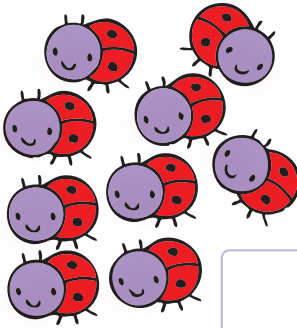
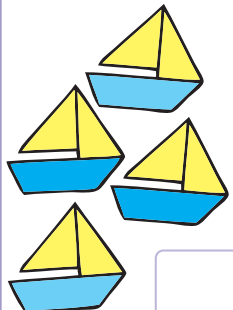
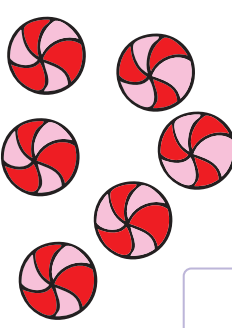
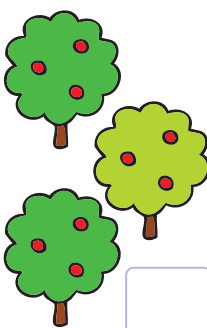

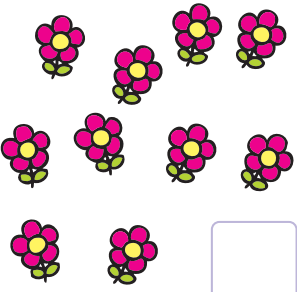

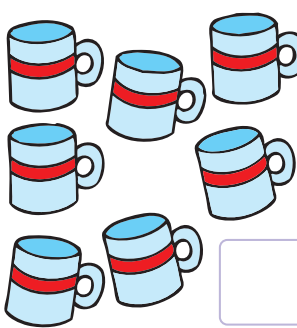
Du behöver: Papper och 10 färgpennor i olika färger.

Skriv en rad med alla talen från 1 till 10 i varsin färg. Skriv sedan en ny rad med talen från 10 till 1 på samma sätt. Vilken rad tycker du blev finast?



# Hur många?

Hur många är det? Räkna och stryk över en sak i taget, så du inte glömmer någon. Skriv talet i rutan.

 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>
 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	 <input type="text"/>	

## Bilder med flera antal

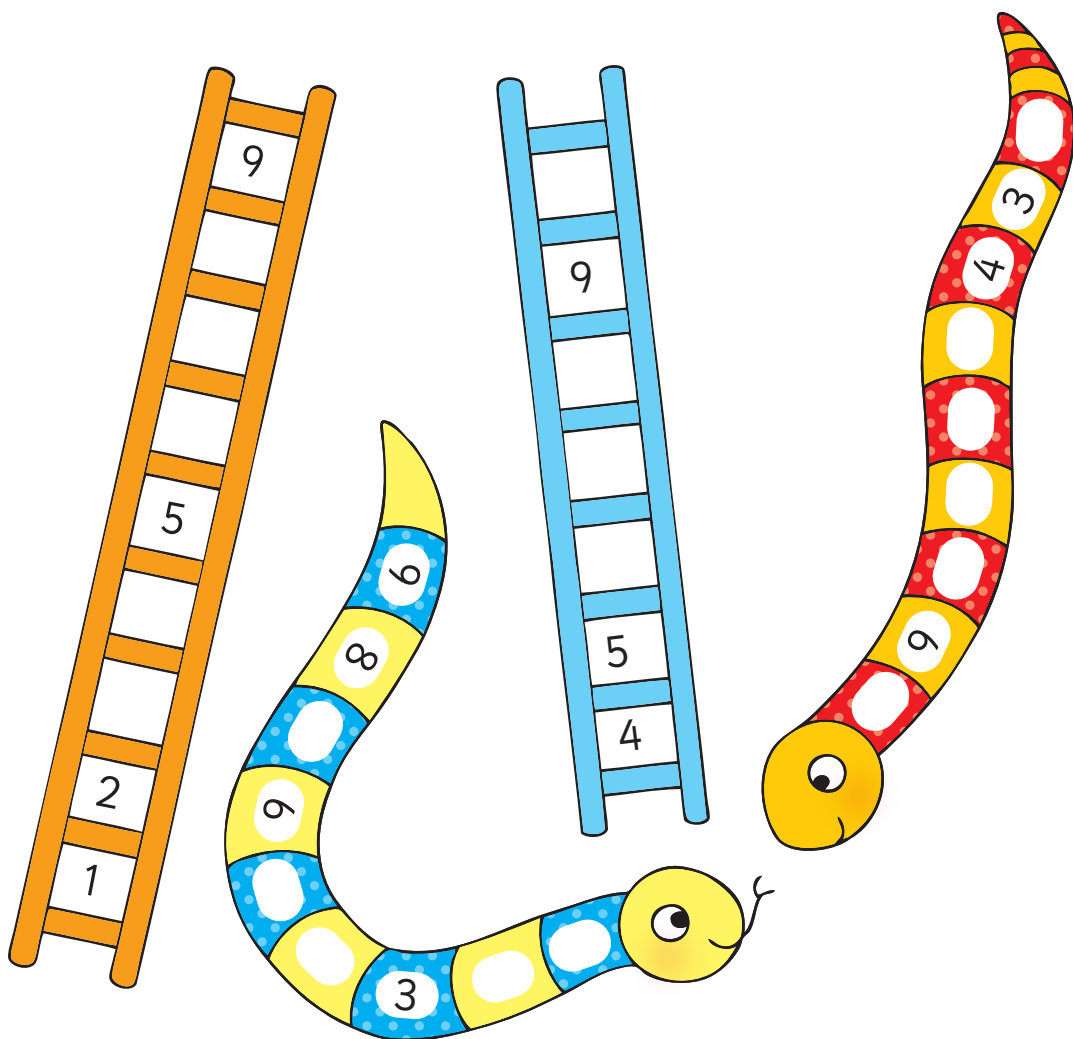
Du behöver: Papper och penna.

Titta på bilden med träden. Vilket tal har du skrivit där? Kan du komma på ett annat tal som också passar till den bilden? Rita en egen bild med saker som går att räkna på flera sätt. Låt en kompis skriva talen.



## Vilka tal fattas?

Titta på två tal intill varandra. Ska du räkna framåt eller bakåt?  
Fortsätt att öka eller minska med ett i taget och fyll i de tomma  
rutorna fram till nästa tal. Stämmer det?



### Rita egna talormar

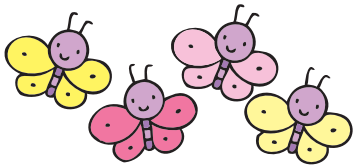
Du behöver: Papper och penna.

Rita egna stegar och ormar. Skriv tre eller fyra tal i och låt en kompis skriva talen som fattas.

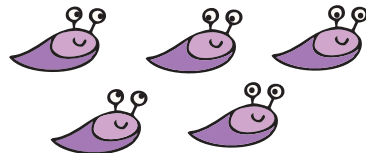


# Vilka hör ihop?

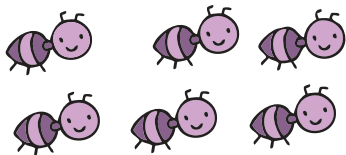
Räkna och dra streck till rätt tal.



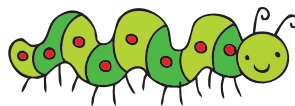
1



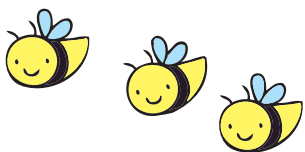
2



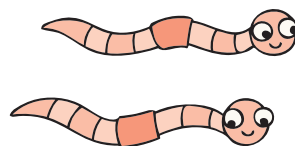
3



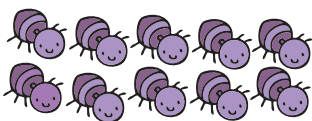
4



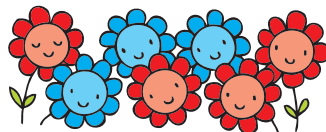
5



6



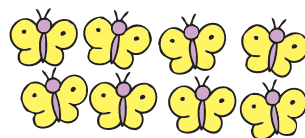
7



8



9



10

## Öva på tal

Du behöver: Papper och penna.

Skriv ett tal och låt en kompis rita lika många bollar eller andra små saker. Håll upp ett antal fingrar och låt en kompis skriva talet. Turas om att rita och skriva.



# En mer, en mindre

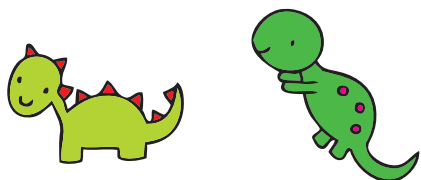
Räkna framåt en i taget. Efter 6 kommer 7.

7 är **ett mer** än 6.

Räkna bakåt en i taget. Efter 4 kommer 3.

3 är **ett mindre** än 4.

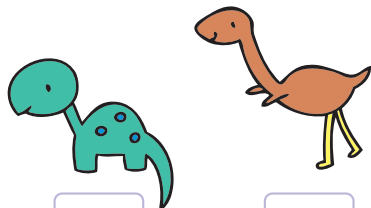
Skriv talet som är ett mer.



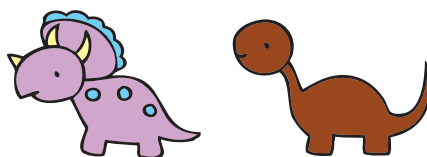
5



3

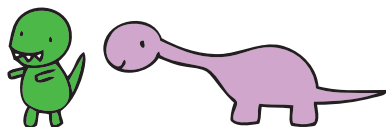


1

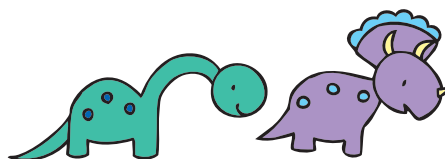


6

Skriv talet som är ett mindre.



4



2

## Ett mer med tärning

Du behöver: En tärning.

Slå tärningen en gång. Tänk ut vilket tal som är ett mer. Försök få det talet med tärningen. Hur många gånger måste du slå? Visar tärningen 6 ska du försöka få ett mindre i stället. Tävla med en kompis. Vem får först rätt tal?



# Fler eller färre?

Är det fler eller färre?

Jämför  och 

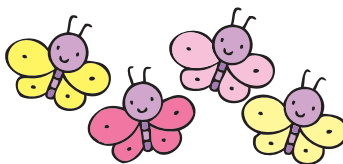
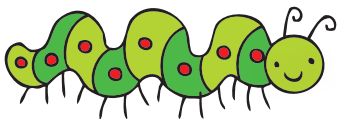
Det är **fler** sniglar.

Jämför  och 

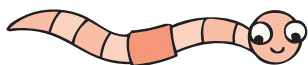
Det är **färre** maskar.

Skriv i rutan hur många det är.

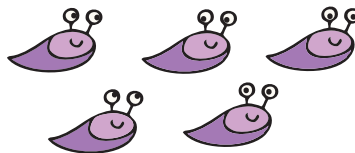
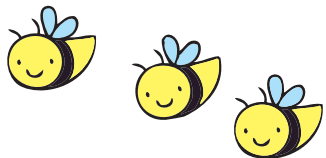
Ringa in de som är fler.



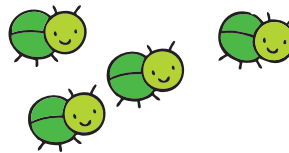
Ringa in de som är färre.



Ringa in de som är fler.



Ringa in de som är färre.



## Fler eller färre klossar

Du behöver: En hög med klossar.

Arbeta med en kompis. Använd 10 klossar var. Lägg ett antal framför dig.

Säg till din kompis att ta fram lika många, fler eller färre. Turas om.



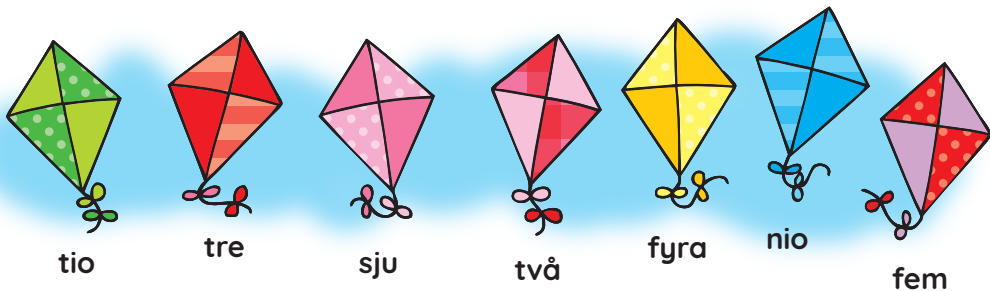


# Talen upp till 10

Här ser du talen skrivna med bokstäver. Läs och öva så du känner igen orden.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ett	två	tre	fyra	fem	sex	sju	åtta	nio	tio

Vems drake är det? Dra streck.



## Öva talord

Du behöver: Papper och färgpennor.

Öva på att skriva orden för talen 1 till 10. Använd olika färger. Skriv sedan talen med siffror i samma färg som orden.



# Talen upp till 10

Skriv ordet.

4 \_\_\_\_\_

10 \_\_\_\_\_

8 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

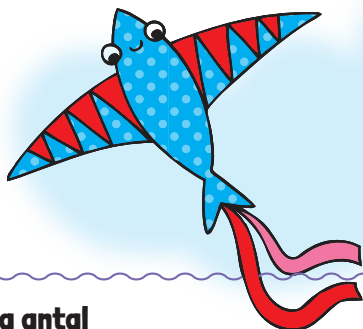
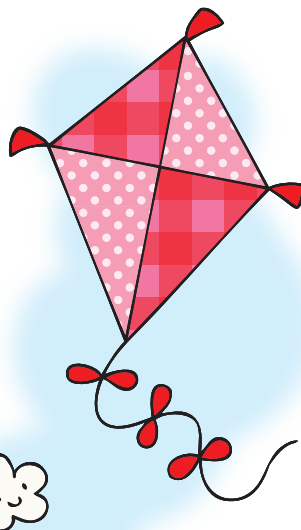
Skriv talet.

sex \_\_\_\_\_

nio \_\_\_\_\_

fem \_\_\_\_\_

tre \_\_\_\_\_



## Hitta antal

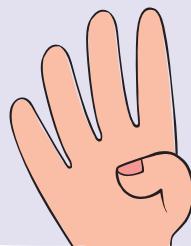
Du behöver: Penna och papperslappar.

Leta upp något som det finns 5 av i rummet. Skriv ordet fem på en lapp och lägg den bredvid sakerna. Fortsätt att räkna andra saker, skriv ordet för hur många de är och lägg lappen bredvid.



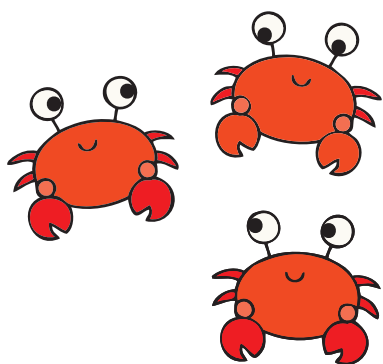
# Räkna till 5

Du har 5 fingrar på handen.  
Om du visar 4 fingrar gömmer du 1 finger.

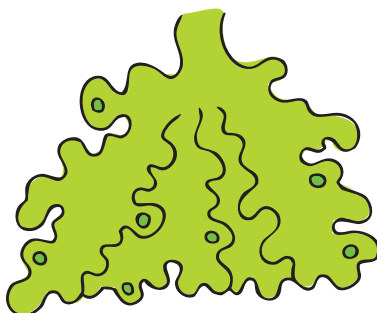


$4 + 1 = 5$

Det finns 5 krabbor, men några har gömt sig under tången.

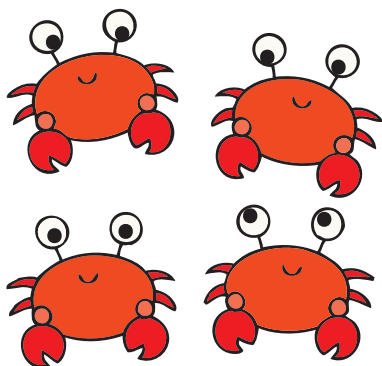


+

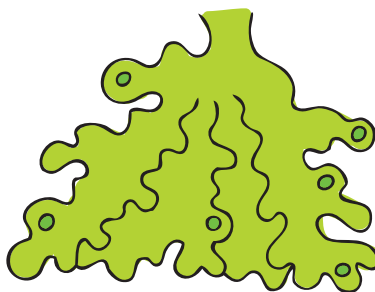


= 5

Hur många gömmer sig?



+



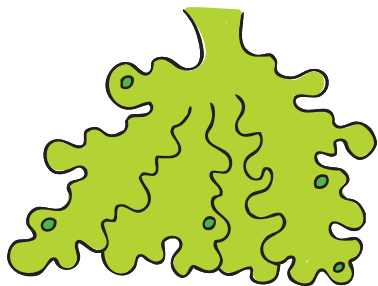
= 5

Hur många gömmer sig?

## Göm klossar

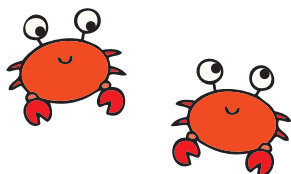
Du behöver: 5 klossar eller liknande.  
Arbeta med en kompis. Lägg fram 5 klossar. Den ena blundar, den andra gömmer några klossar. Den som blundat ska sedan tala om hur många klossar som är gömda. Prova med olika antal klossar.





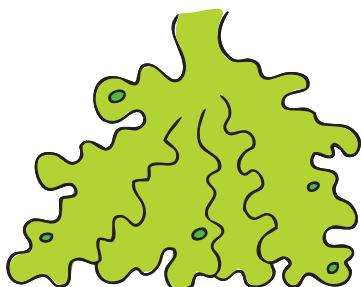
$$+ \text{ (1 crab) } = 5$$

Hur många gömmer sig?



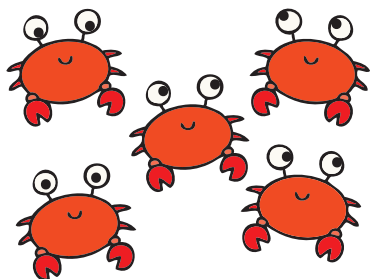
$$+ \text{ (seaweed) } = 5$$

Hur många gömmer sig?



$$+ \text{ (2 crabs) } = 5$$

Hur många gömmer sig?



$$+ \text{ (seaweed) } = 5$$

Hur många gömmer sig?

## Vem får 5?

Du behöver: Penna, papper och två tärningar.

Turas om att slå tärningarna. Om summan av tärningarnas prickar är 5 får spelaren 1 poäng. Den som först får 5 poäng vinner.



Originalalets titel: *National Curriculum: Maths Practice Book for Year 1*

First published in Great Britain in 2014 by Scholastic Limited

Text © Scholastic Limited, 2014

All rights reserved.

Utgiven av Tukan läromedel 2024

Örlogsvägen 15

426 71 Västra Frölunda

[www.tukanlaromedel.se](http://www.tukanlaromedel.se)

Redaktionell produktion: Eva Johansson och Elin Sandell

Grafisk design och omslagsformgivning: Björn Frändfors

Översatt och bearbetad av Ann de Bourgh

Sättning hos Gyllene Snittet bokformgivning AB

Första tryckningen

Tryckt hos Print Best i Estland 2024

ISBN 978-91-88955-33-3

### **Kopieringsförbud!**

Detta verk är skyddat av upphovsrättslagen. Enligt Bonus Copyright Access avtal är det att se som ett engångsmaterial och får enligt avtalet överhuvudtaget inte kopieras för undervisningsändamål. För information om avtalet hänvisas till utbildnings-samordnarens huvudman eller Bonus Copyright Access. Den som bryter mot lagen om upphovsrätt kan åtalas av allmän åklagare och dömas till böter eller fängelse i upp till två år och bli skyldig att erlägga ersättning till upphovsman/rättsinnehavare.



