

Matematikpromenad

Det här är en matematikpromenad att ta med ut i skogen. Eleverna ska plocka eller ta bort pinnar längs promenaden. Efter sista skylten går eleverna till en vuxen och kontrollerar att de har rätt antal pinnar kvar.

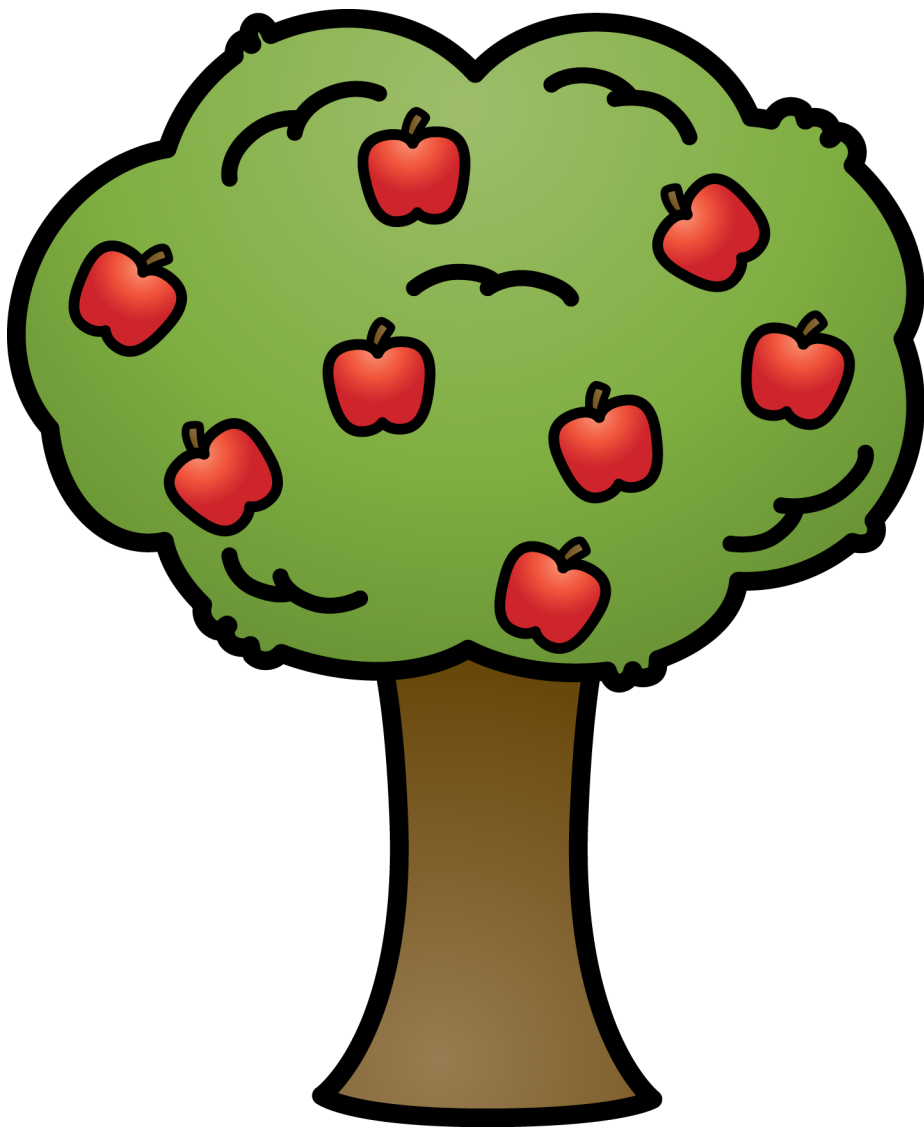
Eleverna kan gå enskilt eller i par eller i smågrupper.

Det fungerar också att gå i halvklass. Vuxen går med och läser frågorna och varje elev plockar sina pinnar.

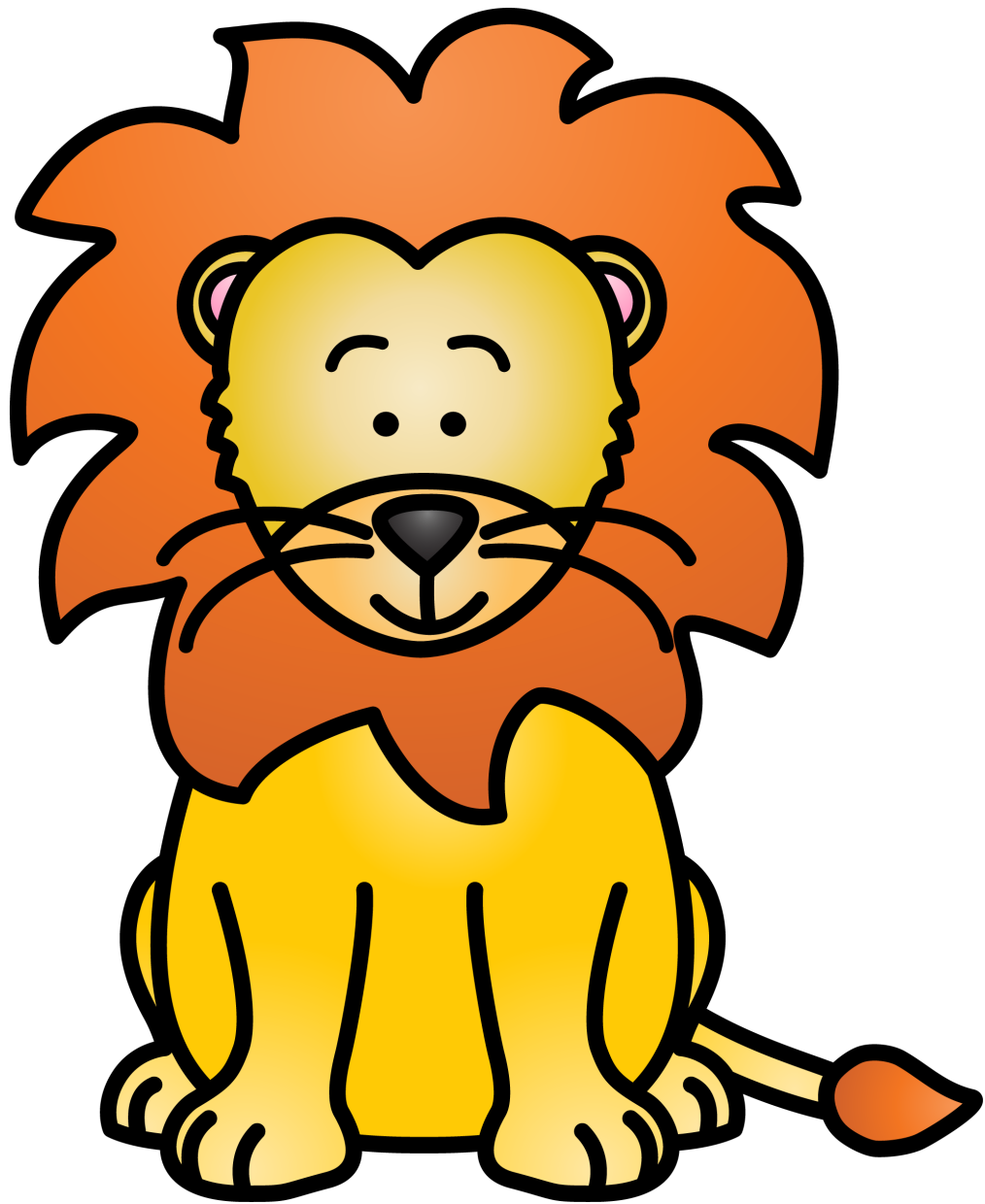
Lycka till!

Bilder: <https://www.whimsyclips.com/>

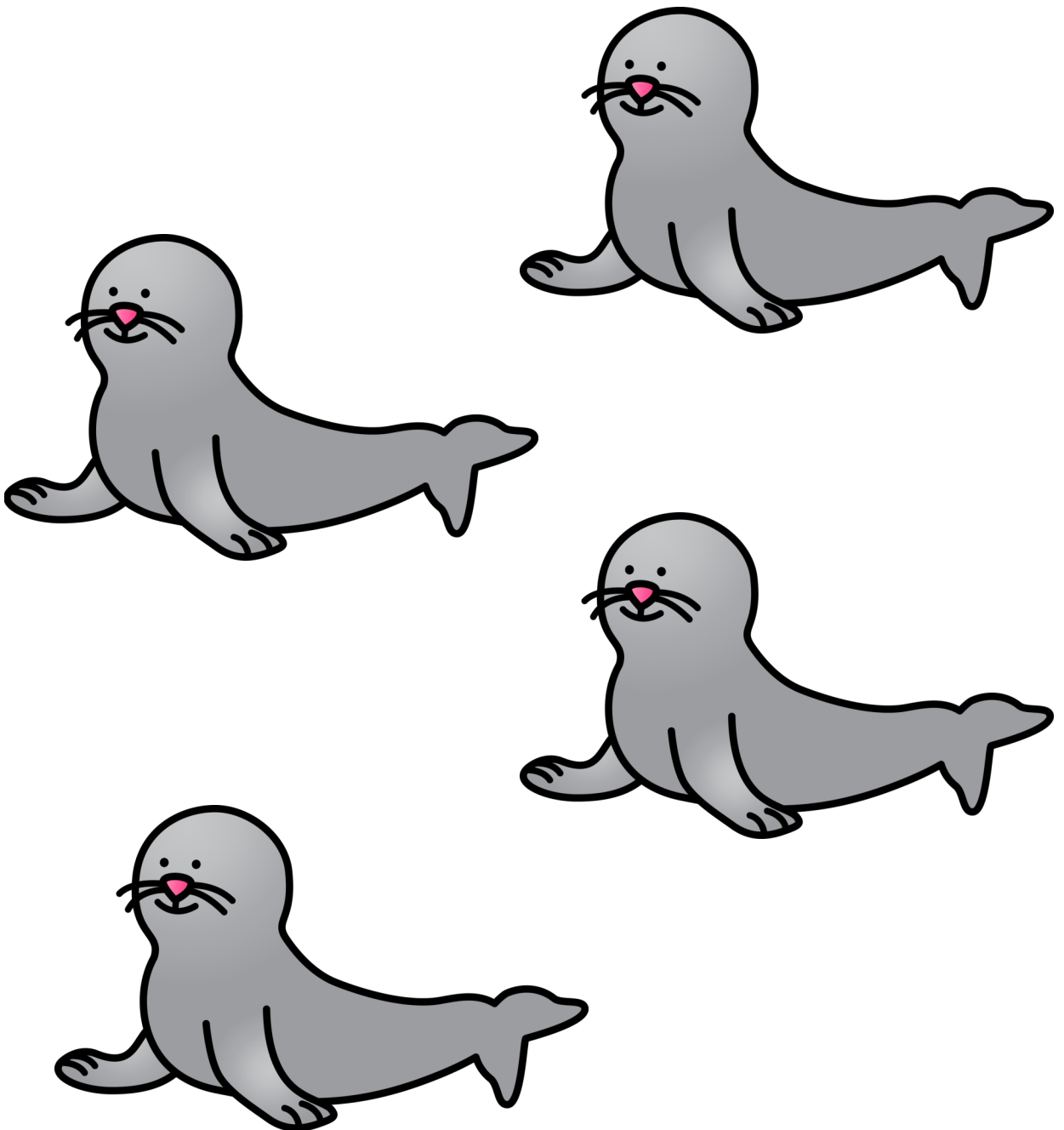
Plocka lika många pinnar som det finns äpplen i trädet.



Hur många ben har ett lejon?
Ta bort lika många pinnar.



Plocka lika många pinnar som det finns sälar på bilden.

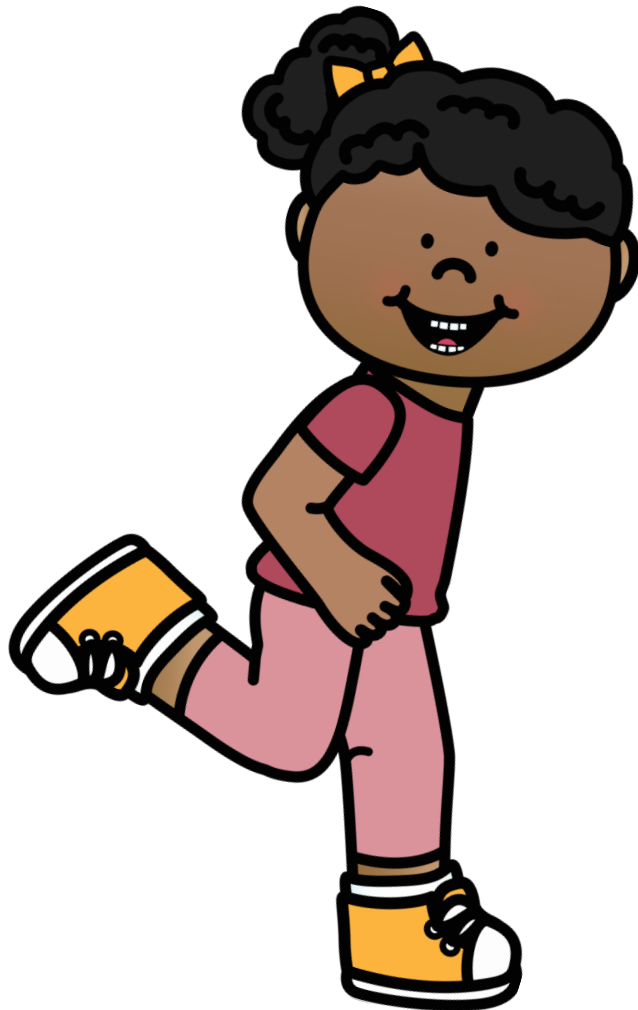


Hur många ben har 3 pingviner
tillsammans?

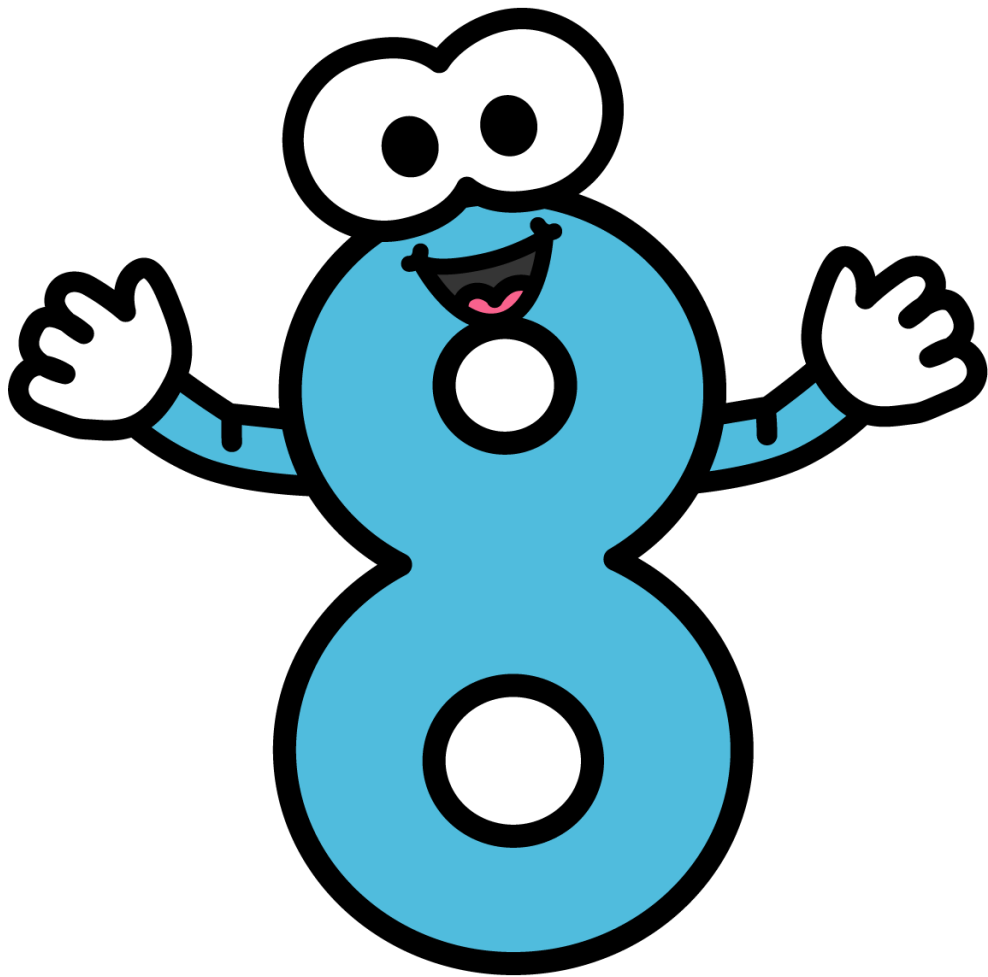
Ta bort lika många pinnar.



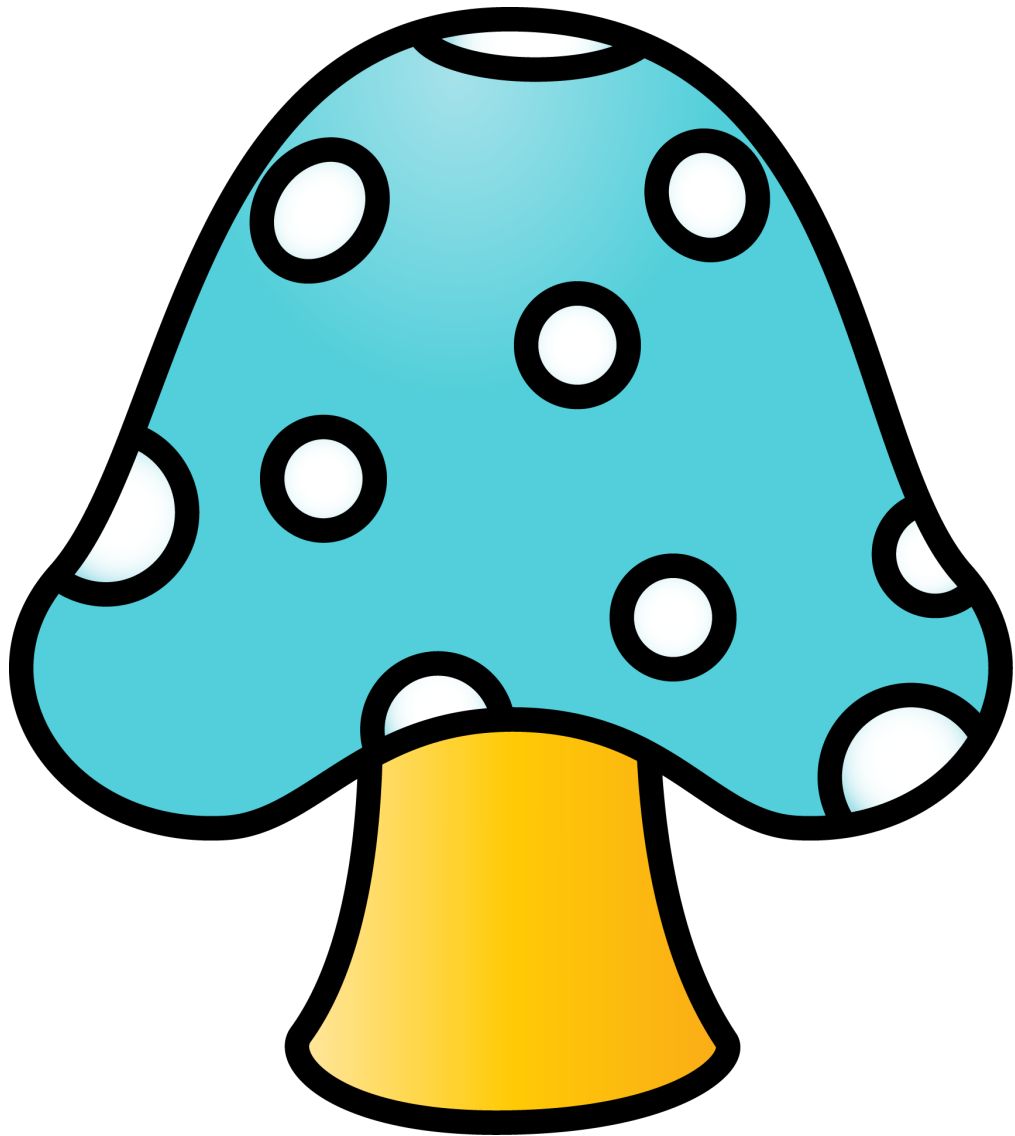
Hoppa tre hopp på ett ben. Plocka lika många pinnar som antalet hopp.



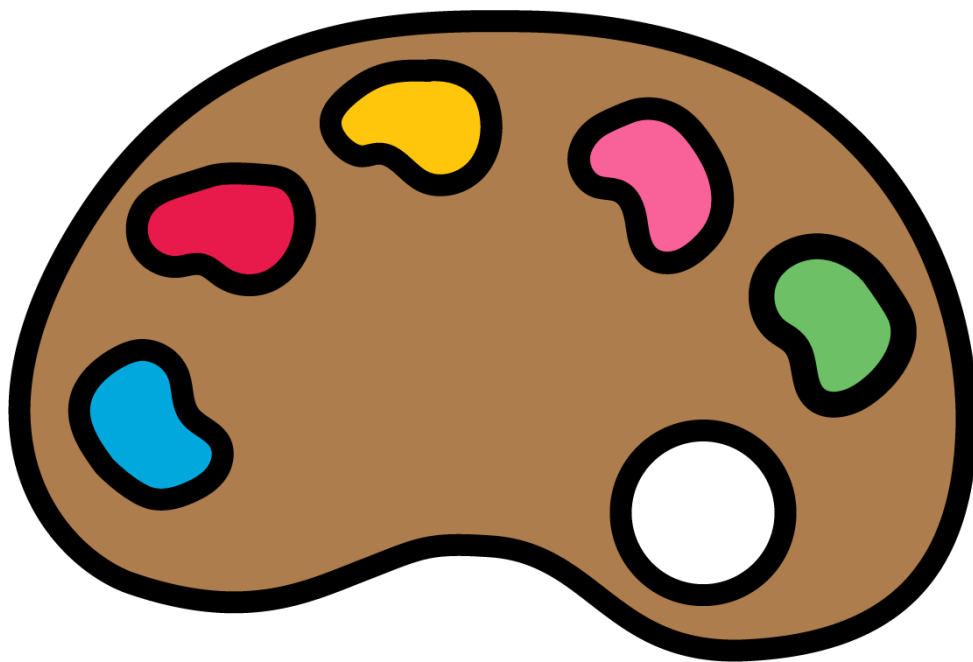
Vilket tal är tiokompis med 8. Ta bort lika många pinnar.




Plocka lika många pinnar som det finns prickar på svampen.



Ta bort lika många pinnar som det finns färger på paletten.





Gå nu med era
pinnar till en vuxen.
Har du rätt antal
kvar?

Rätt svar: 8 pinnar

Plocka lika många pinnar som det finns äpplen i trädet.



kreativa klassrummet

8

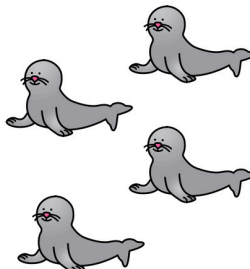
Hur många ben har ett lejon?
Ta bort lika många pinnar.



kreativa klassrummet

$$8-4=4$$

Plocka lika många pinnar som det finns sälar på bilden.



kreativa klassrummet

$$4+4=8$$

Hur många ben har 3 pingviner tillsammans?
Ta bort lika många pinnar.



kreativa klassrummet

$$8-6=2$$

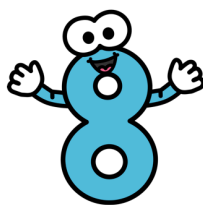
Hoppa tre hopp på ett ben. Plocka lika många pinnar som antalet hopp.



kreativa klassrummet

$$2+3=5$$

Vilket tal är tiokompis med 8. Ta bort lika många pinnar.



kreativa klassrummet

$$5-2=3$$

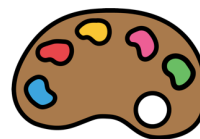
Plocka lika många pinnar som det finns prickar på svampen.



kreativa klassrummet

$$3+10=13$$

Ta bort lika många pinnar som det finns färger på paletten.



kreativa klassrummet

$$13-5=8$$