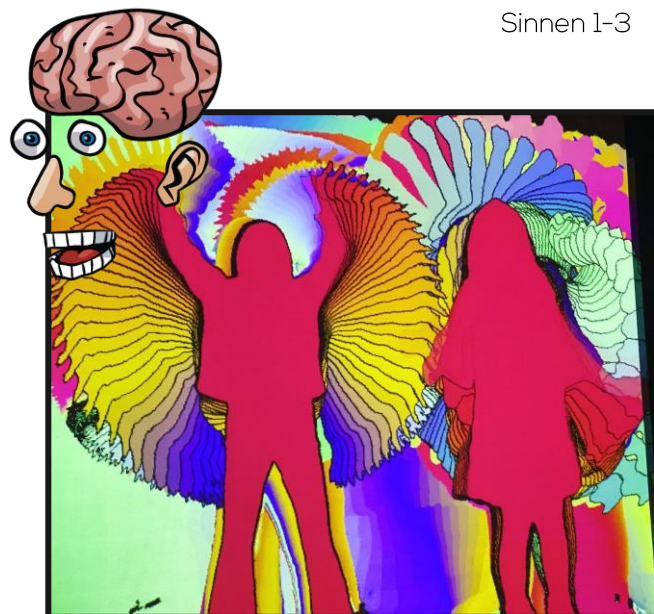


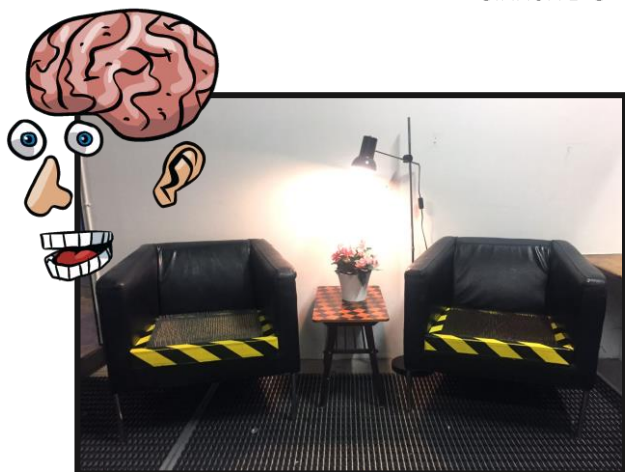
Hitta experimentet **Kläm och lukta (plan 2)**. Beskriv doften i en flaska. Känner du igen doften? Vad tror du att det är i flaskan?

Tom Tits Experiment



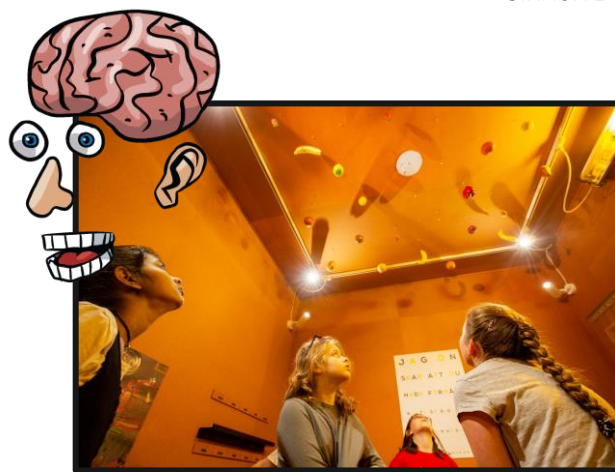
Hitta experimentet **Recollection (plan 2)**. Måla med din kropp. Vilka sinnen använder du?

Tom Tits Experiment



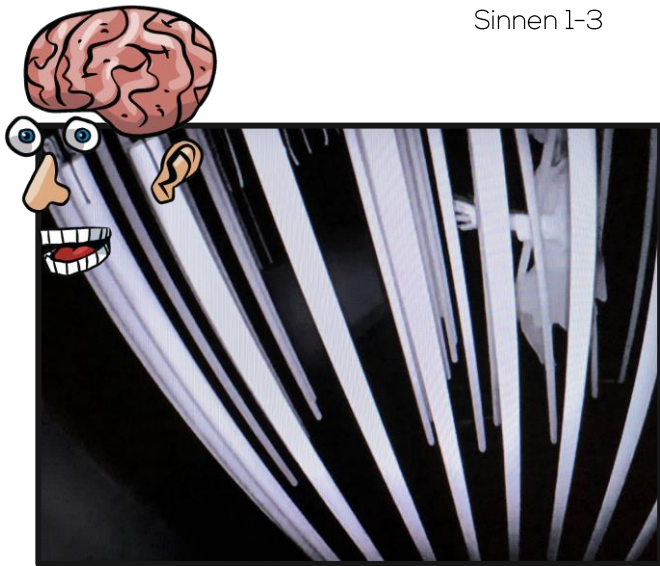
Hitta experimentet **Sitta på nålar (plan 2)**. Sätt dig försiktigt på stolarna. Hur känns det? Vilka skillnader kan du se mellan stolarna?

Tom Tits Experiment



Hitta experimentet **Gult ljus (plan 2)**. Ställ dig framför spegeln. Vilka färger ser du på dina kläder? Tryck på den röda knappen. Vilka skillnader ser du?

Tom Tits Experiment



Hitta experimentet

Mörkertunneln (plan 2). Ta dig igenom mörkertunneln. Vilka sinnen använder du? Hur kändes det?

*Tom Tits
Experiment*

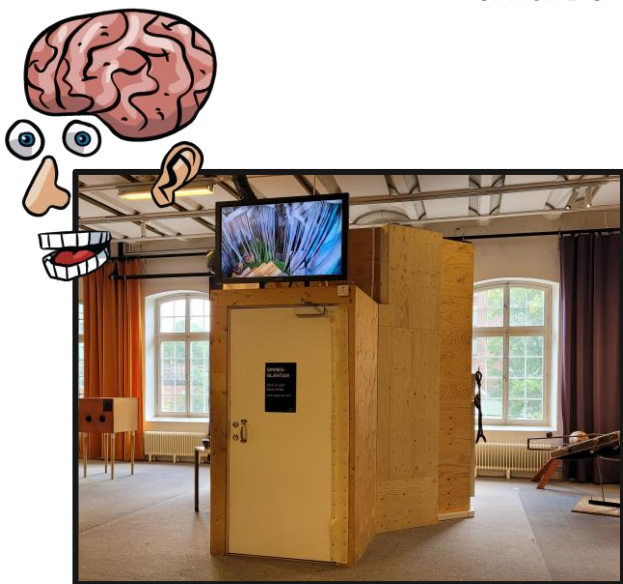


Hitta experimentet

Hemliga lådan (plan 2).

Stoppa in händerna. Beskriv vad du känner med fingrarna. Vad tror du att det är?

*Tom Tits
Experiment*

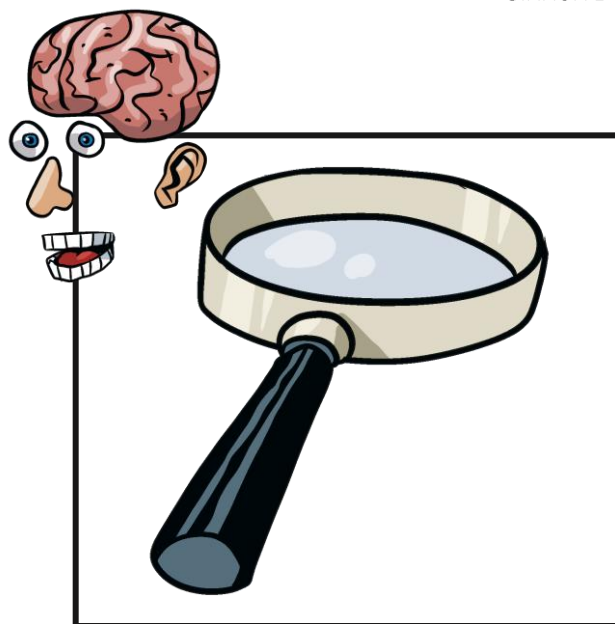


Hitta experimentet

Sinnesgläntan (plan 2).

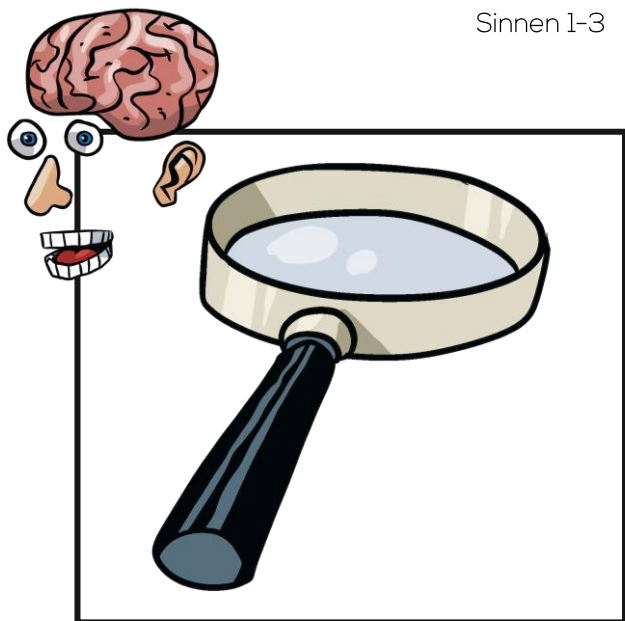
Hur ändras färgerna? Vilken är din favoritfärg?

*Tom Tits
Experiment*



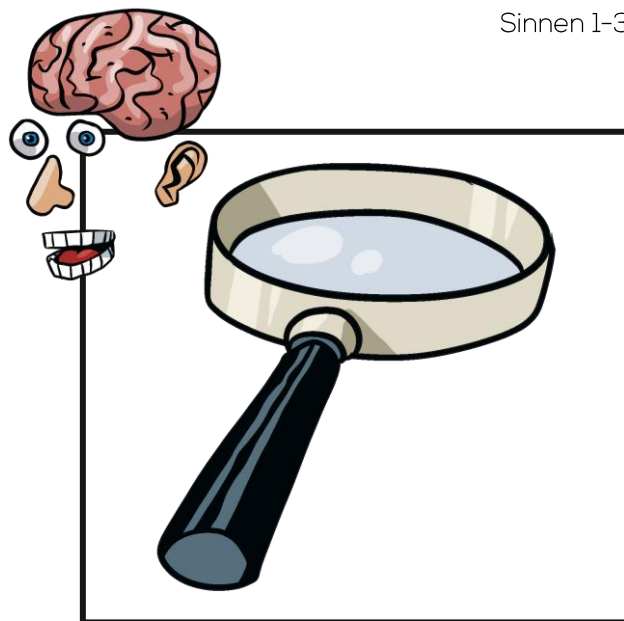
Hitta ett experiment där du **undersöker synen.**

*Tom Tits
Experiment*



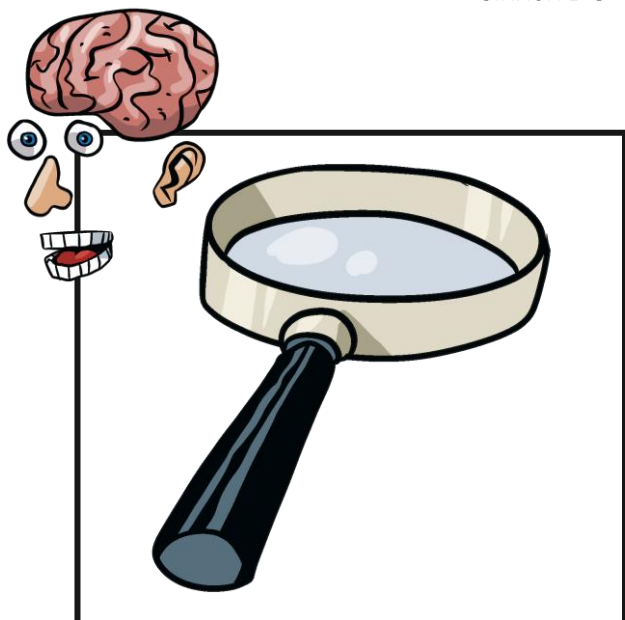
Hitta ett experiment där du **använder synen.**

*Tom Tits
Experiment*



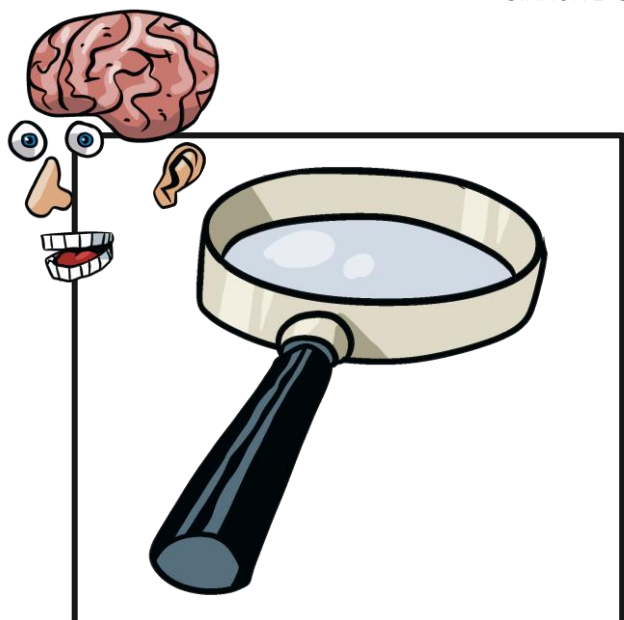
Hitta ett experiment där du **undersöker hörseln.**

*Tom Tits
Experiment*



Hitta ett experiment där du **använder hörseln.**

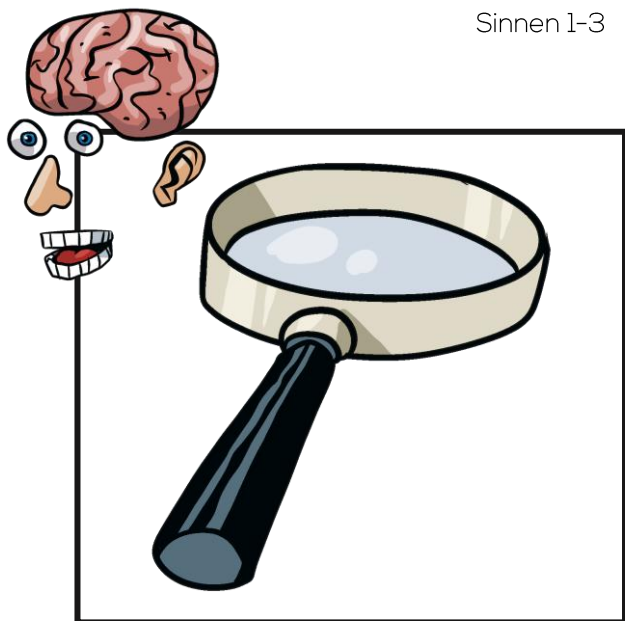
*Tom Tits
Experiment*



Hitta ett experiment där du **undersöker balansen.**

*Tom Tits
Experiment*

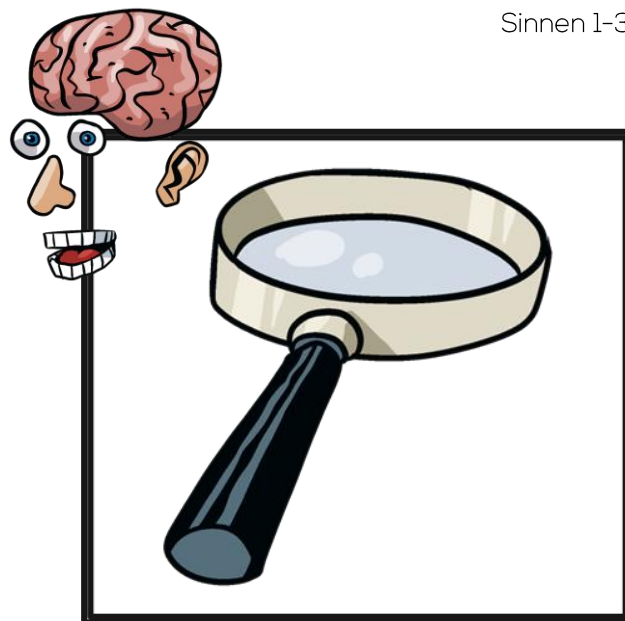
Sinnen 1-3



Hitta ett experiment där du **använder balansen.**

*Tom Tits
Experiment*

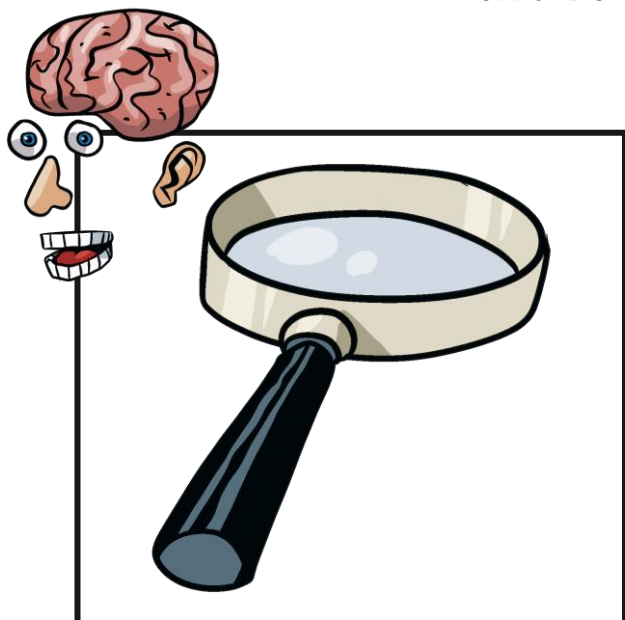
Sinnen 1-3



Hitta ett experiment där du ser minst ett **öga.**

*Tom Tits
Experiment*

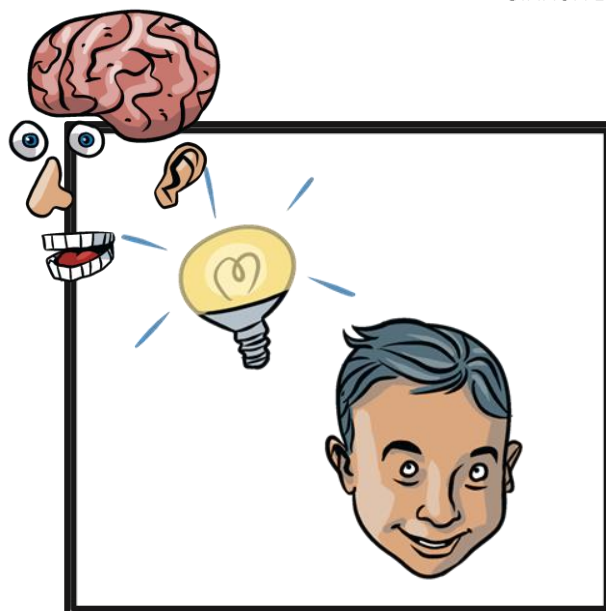
Sinnen 1-3



Hitta ett experiment där du ser minst ett **öra.**

*Tom Tits
Experiment*

Sinnen 1-3



Välj ett eget experiment som handlar om ett sinne. Undersök, testa och berätta om det.

*Tom Tits
Experiment*