

# Värmekameran

# 1

Plan 1



- Känns någon del av din kropp varm eller kall?
- Vilken temperatur har kroppsdelen?



Tom Tits  
Experiment

# Sitta som på nålar

# 2

Plan 1



- Prova att sitta på stolarna!  
Vilken är minst läskig?
- Varför då?

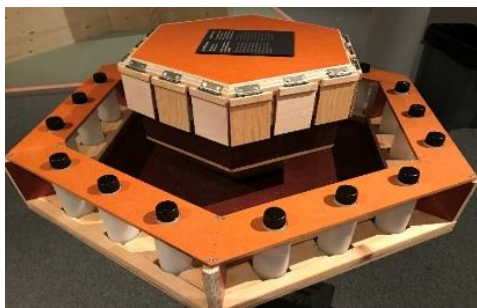


Tom Tits  
Experiment

# Kläm och lukta

# 3

Plan 2



- Vilken lukt är lättast för dig  
att känna igen?
- Vilken är svårast?



Tom Tits  
Experiment

# Gult ljus

# 4

Plan 2



- Är färgerna alltid samma, eller  
förändras det beroende på  
vilket ljus som träffar färgen?

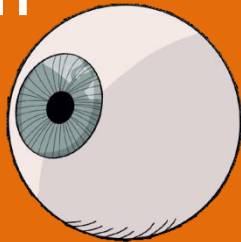


Tom Tits  
Experiment

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

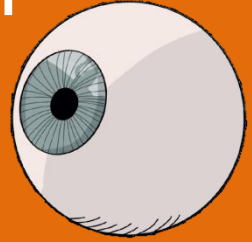


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

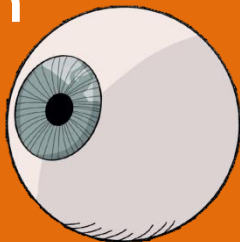


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

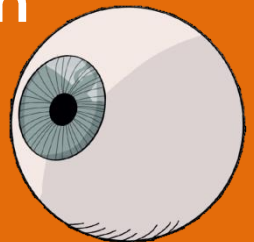


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*



2018:1

## Tysta rummet

# 5

Plan 2



- Hur upplever du din och andra människors kroppsliga ljud i en tyst miljö?
- Förändras pulsen beroende på hur du rör dig eller tänker?



Tom Tits  
Experiment

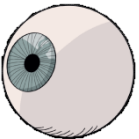
## Mörkertunneln

# 6

Plan 2



- Tag dig igenom tunneln med hjälp av hörseln och känslan.
- Hur upplever du din omvärld när du inte använder synen?



Tom Tits  
Experiment

## Kycklingnätet

# 7

Plan 3



- Sätt ihop händerna med nätet mellan handflatorna och rör dem fram och tillbaka.
- Hur känns det?



Tom Tits  
Experiment

## Röstförvrängaren

# 8

Plan 4



- Tala i mikrofonen och ändra din röst.
- Hur upplever du de olika ljuden?

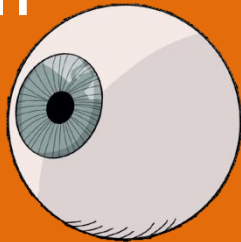


Tom Tits  
Experiment

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

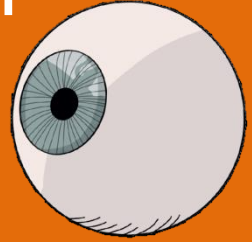


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

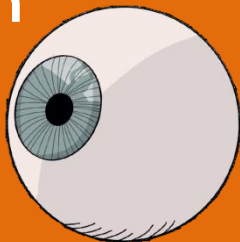


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

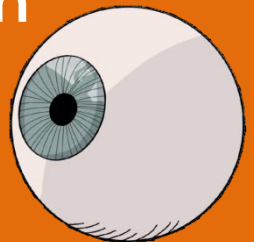


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*



2018:1

## Felstyrda cykeln

Plan 4

# 9



- Prova den felstyrda cykeln och sväng åt båda håll.
- Testa att köra med korsade armar. Bir det någon skillnad?



Tom Tits  
Experiment

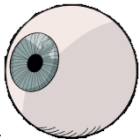
## Mikrometerkänsl

Plan 4

# 10



- Lägg ett finger på den runda metallskivan. Blunda, känn med fingret och använd spaken för att flytta den runda metallskivan, så att kanten inte längre känns.
- Mätaren visar höjdskillnaden i 100-dels mm. Hur hög höjd blev det?



Tom Tits  
Experiment

## Gå på lina

Plan 4

# 11



- Gå på linan.
- Vilka sinnen och kroppsdelar använder du för att hålla balansen?



Tom Tits  
Experiment

## Hörseltestet

Plan 4

# 12



- Undersök ljud med olika frekvenserna och ljudstyrkor.
- Känns något ljud mer obehagligt?

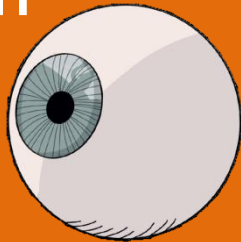


Tom Tits  
Experiment

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

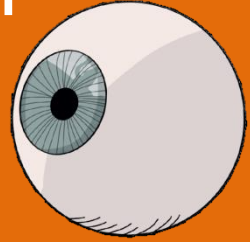


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

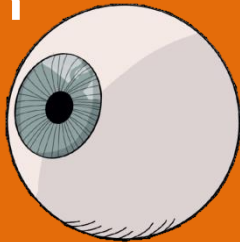


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*

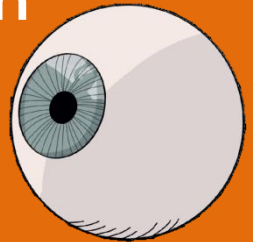


2018:1

# Tänk & Testa

Våra Sinnen

*Tom Tits  
Experiment*



2018:1