

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 1



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Något som är förstorat

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 2



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Fem (5) exempel på symmetri i människokroppen

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 3



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Tre (3) kroppsdelar eller organ som vi har udda antal av

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4

# 4



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Ett experiment som mäter massa

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 5



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Något som sitter högt upp

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 6



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Något som är mindre än din hand

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 7



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Olika geometriska objekt:  
Fyrhörning, Triangel och Cirkel

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 8



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Olika geometriska objekt:  
Rätblock, Cylinder och Klot

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 9



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. Hitta...
- Två ben från skelett där det ena är hälften så långt som det andra

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 10



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen.
- Hitta så många som möjligt av följande kroppsdelar.
- Skallar, Ögon och näsor
- Gör en tabell som visar hur många av varje du hittar

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 11



- I vilken hastighet kan du GÅ på löparbanan

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 12



- Är det rimligt att skelettkronan består av ben från 100 människor?

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

Plan 4 Cellskapt

# 13



- Hur många blå kulor det finns i DNA spiralen?

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

Plan 4 Cellskapt

# 14



- Hitta hunden Rajjes skelett. Har en hund fler, färre eller lika många revben som en människa

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

Plan 4 Cellskapt

# 15



- Hitta hängstängerna
- Hur länge du kan hänga i två händer? Blir tiden hälften så lång om du hänger i en hand?

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

Plan 4 Cellskapt

# 16



- Hitta experiment där du kan jämföra höger och vänster hand. Hur stor skillnad har du i handstyrka i höger och vänster hand?

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 17



- Instruera en kompis som inte kan se att ta sig igenom rullstolsbanan - skriv ner instruktionen

*Tom Tits  
Experiment*

# Matematik

## Plan 4 Cellskapt

# 18



- Försök använda så många olika saker som möjligt i utställningen. ...
- Skapa en egen matteutmaning!

*Tom Tits  
Experiment*



*Tom Tits  
Experiment*



*Tom Tits  
Experiment*