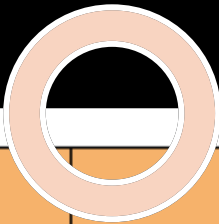


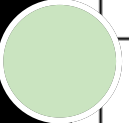


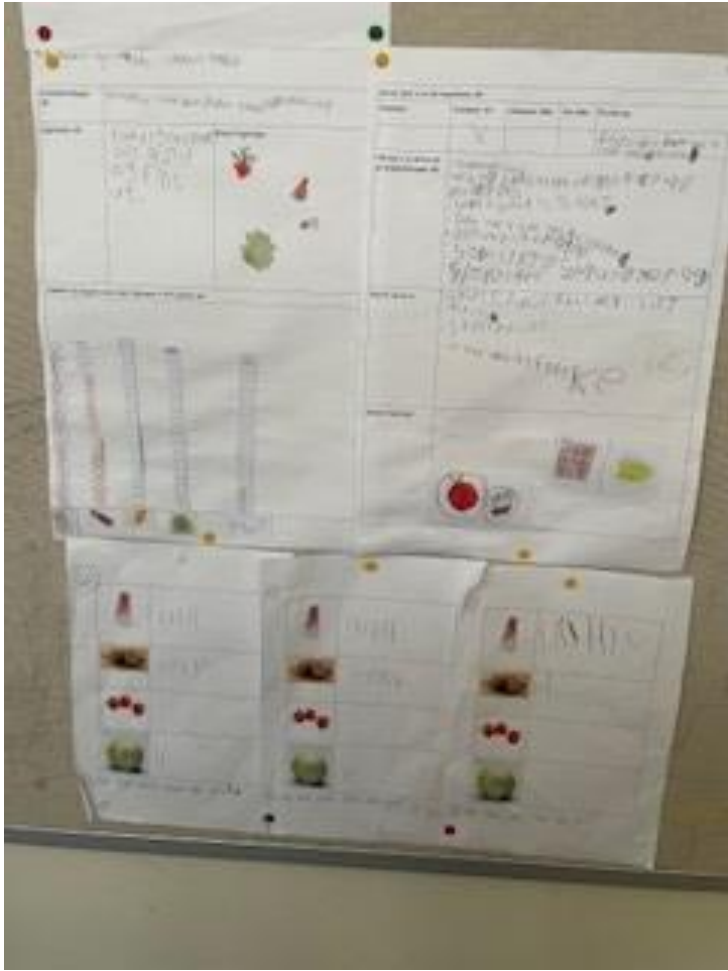
Nysgjerrigpertorg

2025



Trinn	Nysgjerrigper, Problemstilling	
1.	Hvorfor liker barn godteri bedre enn grønnsaker?	
2.	Blir man gladere av å leke? Blir man mest glad av å leke alene, eller sammen med andre?	
3. P	Hvorfor gjør såpe oss ren, og hva er det laget av?	
3. H	Tør 1. og 7. trinn å ta på ting uten å se?	
4. S	Hvorfor er det kun Mentos mint som gjør at Cola Zero spruter og ikke Mentos frukt?	
4. V	Er synet viktig for å vite hva man spiser?	
5.	Hvilke sporter er mest populære på Haukås skole, og hvorfor?	
6.	Påvirker farge hvordan vi opplever smak?	
7.	Hvilket pålegg holder seg best i klasserommet?	





Justie PERMILLE LILY DOMINIC EMILY JOHANNA MR MARTINE

Problemstillingen vår: Hvorfor liker noen godteri bedre enn grønnsaker?

Hypotesen vår: Fordi godteri har MASSE SUKKER i seg

Bilder/tegninger

Tabeller og figurer som viser dataene vi har samlet inn:

GODTERI UTEN SUKKER 14

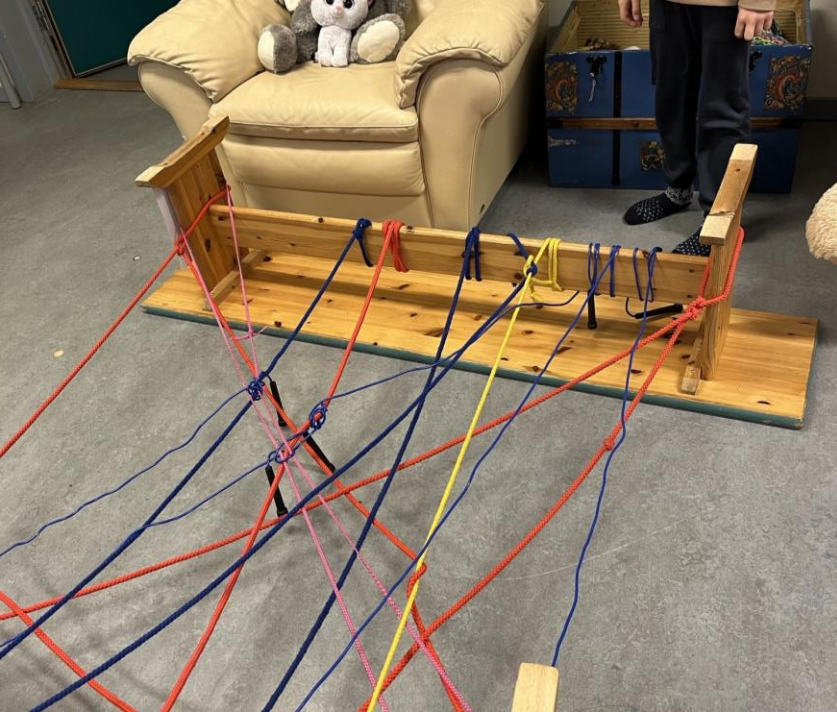
GODTERI MED SUKKER 20

VI HADDE BLINDTEST

Frekvensgruppen

Navn: David

	Ja	Nei
Liker du godteri?	X	
Dag		
Hvilken dag pleier du å spise godteri?	ALENDAR	
	Bedre	Dårligere
Liker du godteri bedre eller dårligere når du spiser på onsdag?	X	X
Liker du godteri bedre eller dårligere når du spiser på torsdag?	X	X
Liker du godteri bedre eller dårligere når du spiser på fredag?	X	

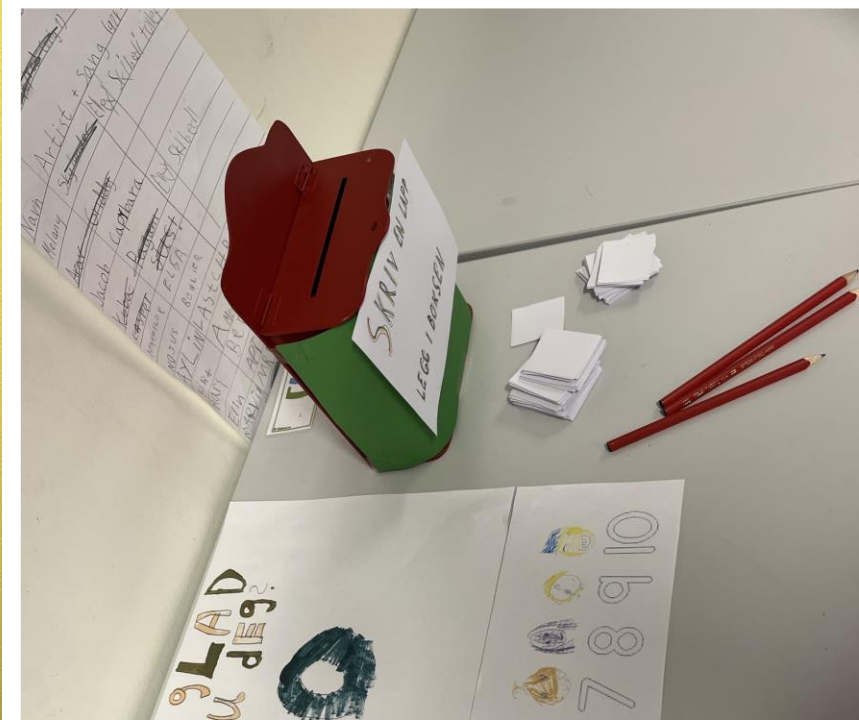


HYPOTese

Man blir mest
glad av å leke
SAMMEN
med andre

HYPOTeseN
STEMTE
IKKE HELT

Forskjell:
1,5



Utsstykket + såpe

Utsstykket
 såpeform
 målebeger
 kjøkkenvekt
 steketermometer
 kjøkkenhokke
 olje
 Luk
 kalt vann
 kokosolje



vajerlu
 varm olje til 50 grader
 bland lut i vann det er jø
 sulte
 når begge blandingene
 er 50 grader blandes de
 røres sammen til en jernbøre
 Hell såpeformene og la den st
 ne helt



Nysgjerrigper  

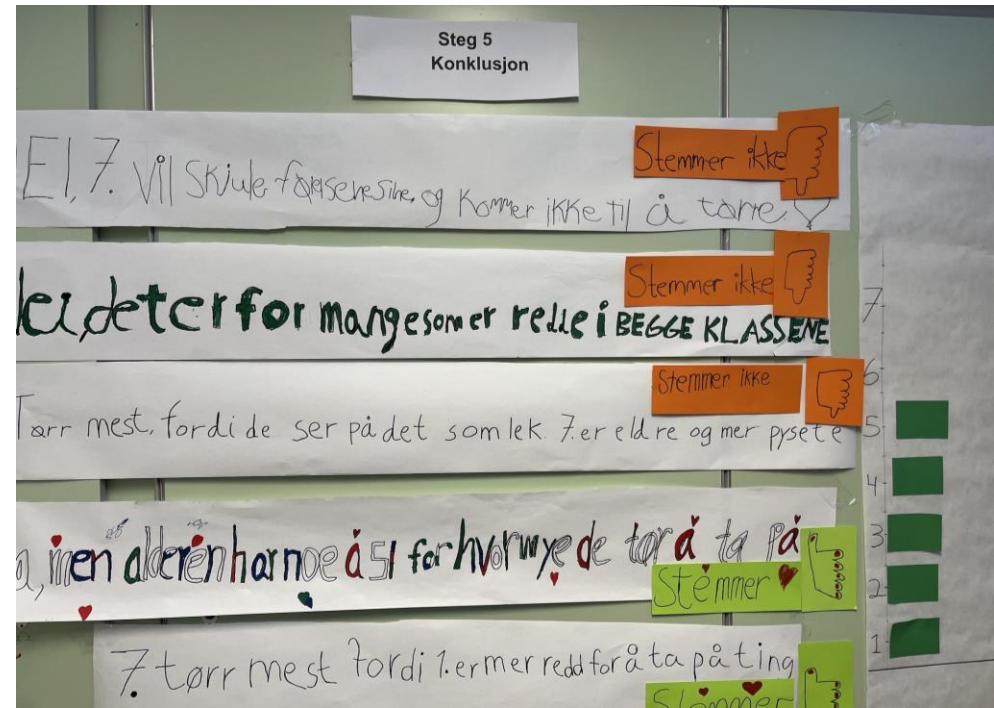
VÅR SÅPE LAGET AV OG HVORFOR BLIR VI EN AV DET.

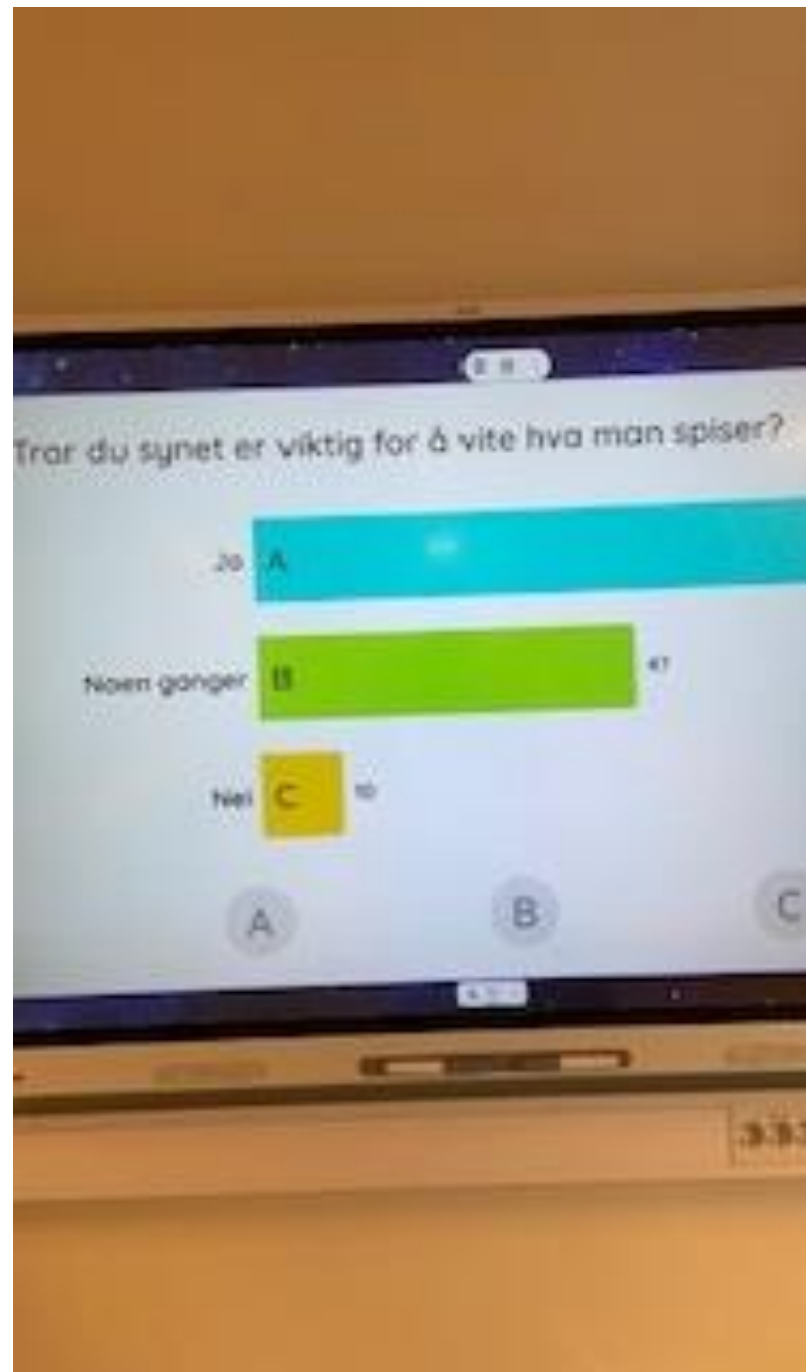
  

SOAP

Steg 5. Konklusjon

Tør 1. og 7. trinn å ta på ting uten å se?	Ja	Nei
Ja, men alderen har noe å si for hvor mye de tør å ta på. Undersøkelsen viser at det er flere 7. trinnselever som tør, enn 1. trinnselever.	x	
Nei, det er for mange som er redde i begge klassene. Undersøkelsen viser at det er flere som tør, enn ikke tør i begge klassene.		x
Nei, syvende trinn vil skjule følelsene sine, og kommer ikke til å tørre. Undersøkelsen viser at det er flere 7. trinnselever som tør, enn 1. trinnselever.		x
Syvende trinn tørr mest, fordi første trinn er mer redd for å ta på ting. Undersøkelsen viser at det er flere 7. trinnselever som tør, enn 1. trinnselever.	x	





Konklusjon

Funnet ut, gjennom forsøk på elevene på småbrødet, at faktisk har nok å si for å vite hva man spiser. Hvilken av de som var med på blindtestingen tipset noen rødt, men...

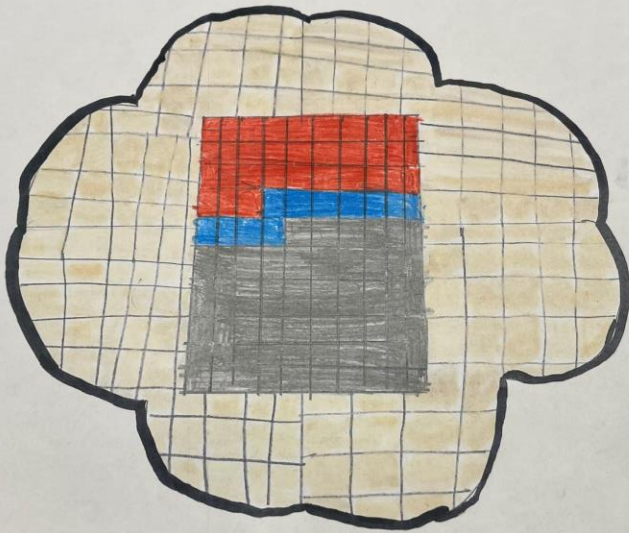
- Foreleser er har intervjuet over at alle elevene er ut...
- Gullrot var den grønne som var lettere å gjenkjenne...





Oppsummering:
Synet er viktig for å vite hva man spiser.



VAFFEL

JENTE




	Vafler jente 2. trinn
Vanlig 	0%
Rød 	33%
Blå 	11%
Ingen forskjell 	56%

MELK

BARN



	melk 1. trinn (barn)
vanlig 	17%
	50%

ENDRINGER PÅ PÅLEGGENE

Fotografene

Oppdatering skinkeost: Lucas

Dag 1: På fredag (Dag 1) så den helt normal ut uten noen problemer og virket helt fint og så bra ut.

Dag 4: Mandagen så den mer myk og ekkel, og var litt tynn.

Dag 5: Tirsdagen så veldig rar ut. med en brun kant rundt hele skinkeosten

Dag 7: Den brune kantene rundt skinkeost ble større og bruner og så veldig tørr og myk ut, og det ser ikke ut som skinkeost lengre. Den er veldig ekkel, ville ikke spist den.

Dag 11: Skinkeosten har helt tørket ut og skiven har bøyd seg og ser veldig brun og litte hvite farge igjen av skinkeosten.

Dag 13: Ikke noe stor forandring på skinkeosten, men skiven ser mer bøyd ut.



Oppdatering Salami: Noah

Dag 1: Vi begynte på prosjektet og Salamien så helt normal ut.

Dag 3: Salamien ser lik ut som det var på dag en. Det ser ut som at det er den som kommer til å holde seg best gjennom



PÅLEGG FORSKNING

