

Lærere

Explore the data behind your survey responses. Gain a better perspective of your survey data and uncover insights for further planning.

 Visited

180

 Started

37

 Avg. Time to Complete

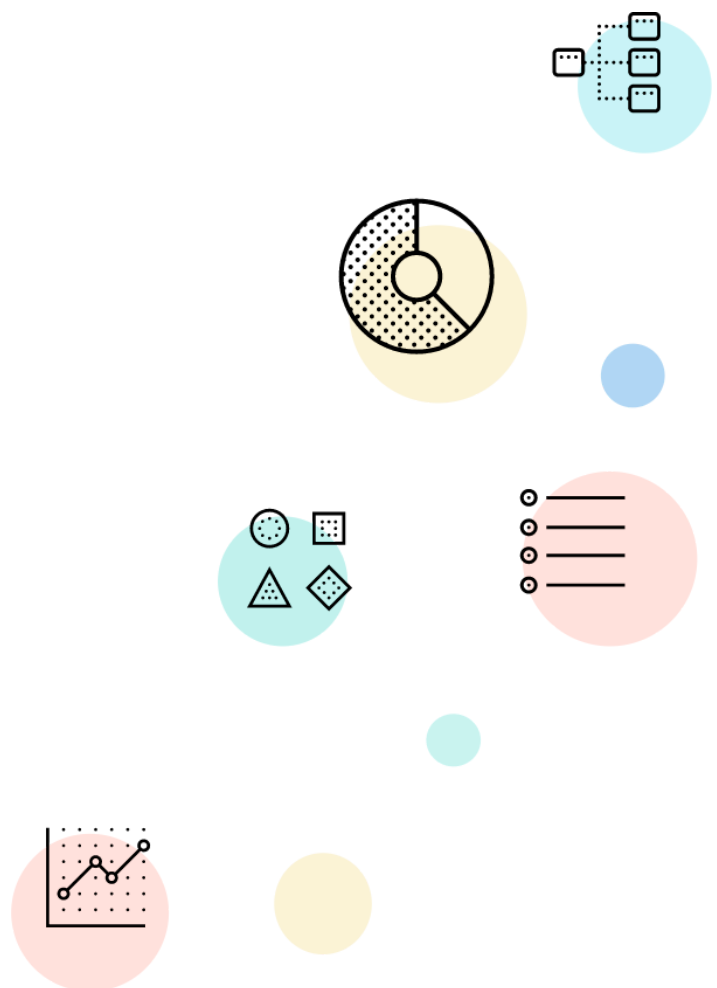
3m 8s

 Completed

37

 Completion Rate

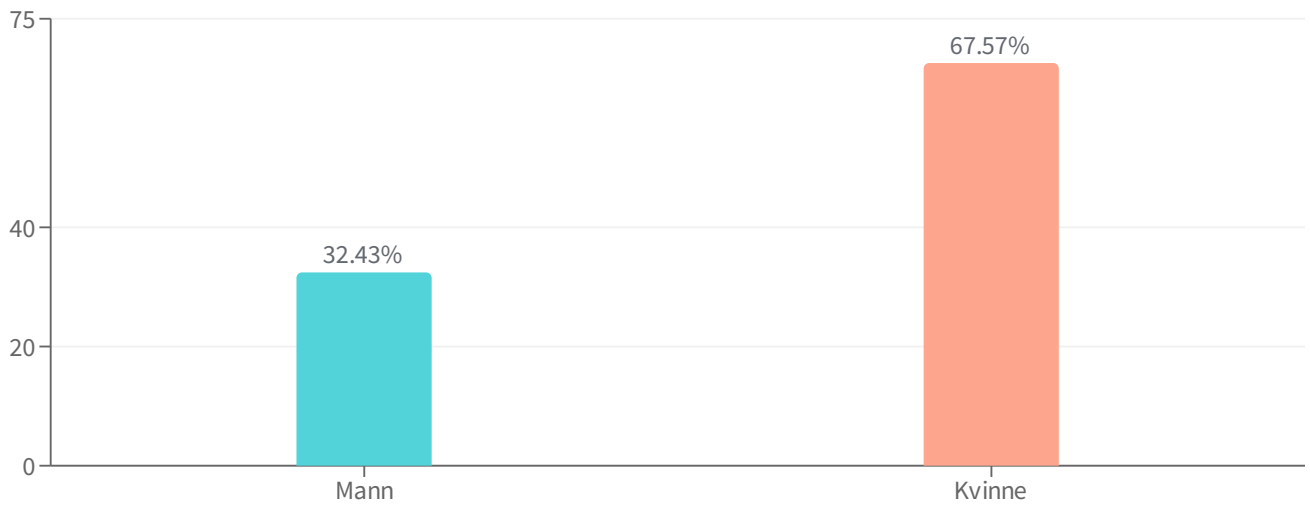
100.00%



QUESTION 01 | MULTIPLE CHOICE

Mann/Kvinne?

Answered: **37** Skipped: **0**

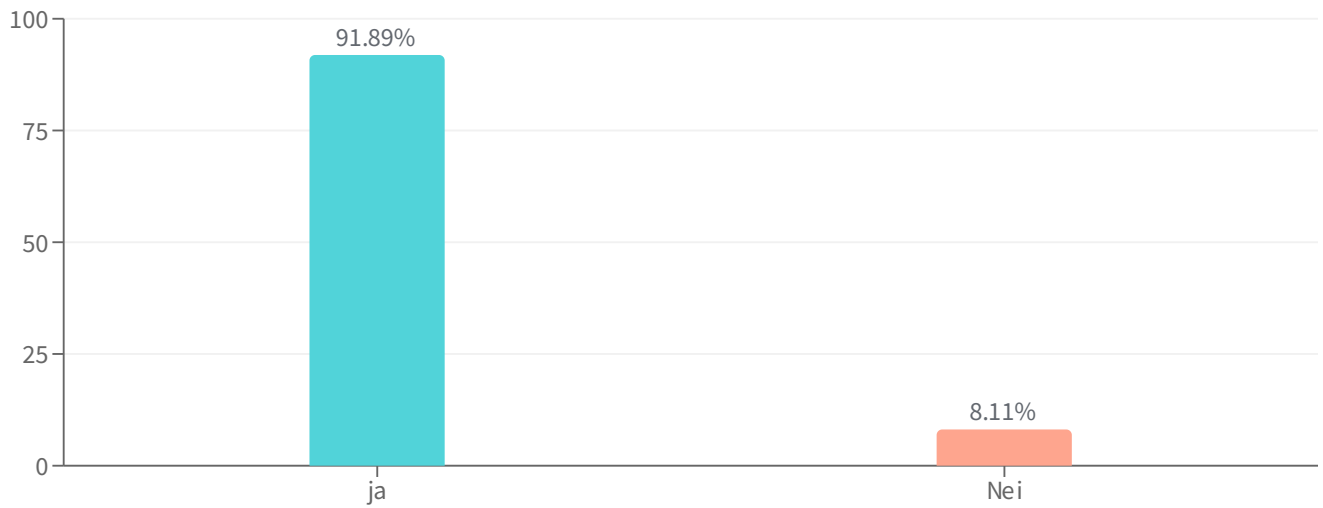


ANSWER CHOICES ▾	RESPONSES ▾	RESPONSE PERCENTAGE ▾
Mann	12	32.43%
Kvinne	25	67.57%

QUESTION 02 | MULTIPLE CHOICE

Har du førerkort?

Answered: **37** Skipped: **0**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

ja

34

91.89%

Nei

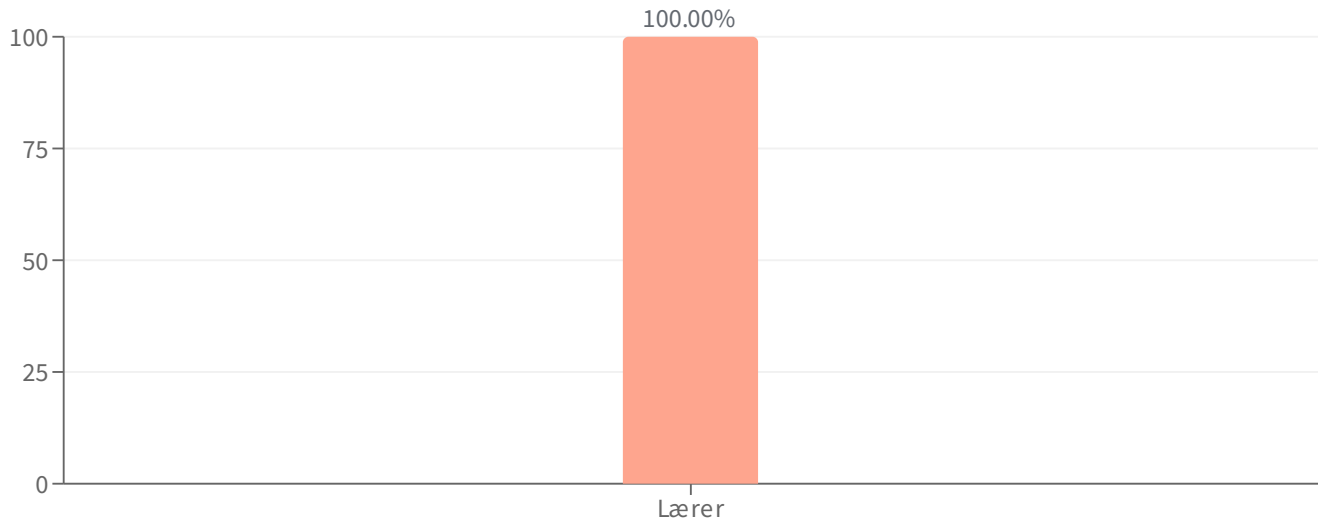
3

8.11%

QUESTION 03 | MULTIPLE CHOICE

Elev/lærer?

Answered: **37** Skipped: **0**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

Lærer

37

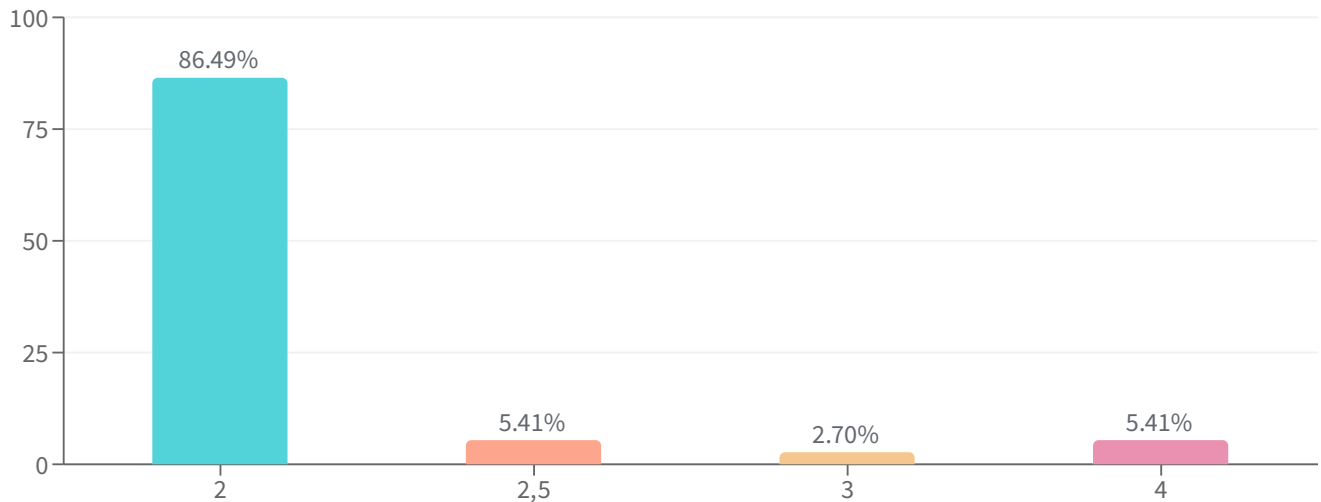
100.00%

QUESTION 04 | MULTIPLE CHOICE

Hvor mange turer har du i gjennomsnitt til og fra skolen per dag?

En reise hjemmefra til skolen om morgenen med retur hjem om ettermiddagen er to turer.

Answered: **37** Skipped: **0**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

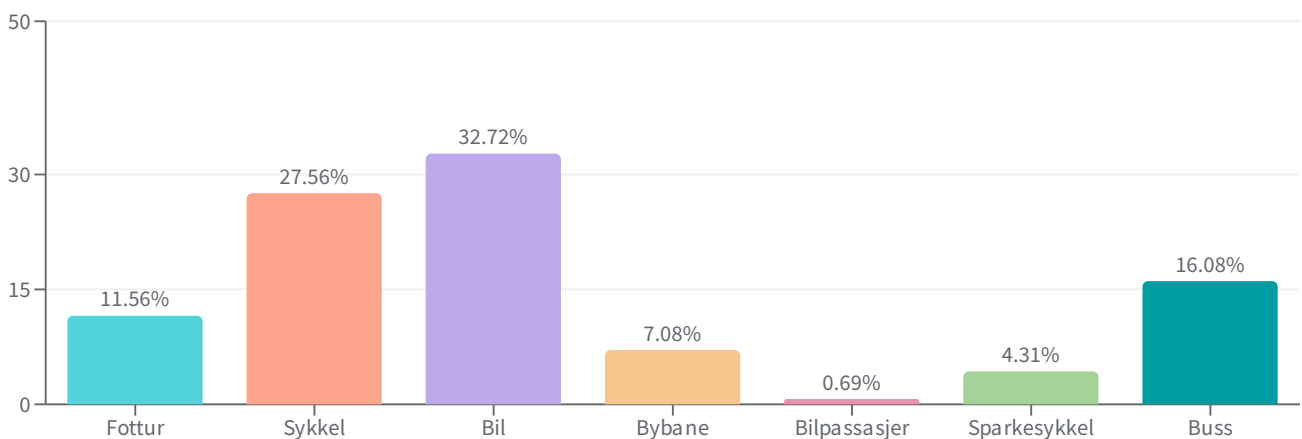
ANSWER CHOICES ▾	RESPONSES ▾	RESPONSE PERCENTAGE ▾
2	32	86.49%
2,5	2	5.41%
3	1	2.70%
4	2	5.41%

QUESTION 05 | CONSTANT SUM

Av turene dine til skolen, hvor stor andel blir dekket av følgende transportmiddel? Oppgi svaret i prosent. Prosenten skal til sammen bli 100%. Svaret skal kun være et grovt estimat.

Eksempel: Går du til skolen hver dag skal du sette "fottur" til 100 % Om du ofte sitter på med foreldre, sykler av og til, men stort sett går til skolen, kan dette gi følgende reisemiddelfordeling: 10 (bilpassasjer), 5 (sykkel), 85 (gange).

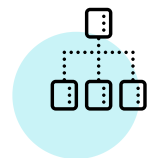
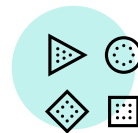
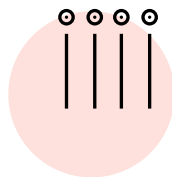
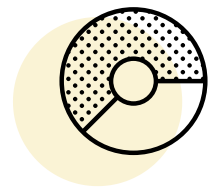
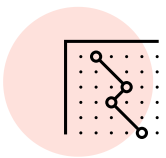
Answered: **36** Skipped: **1**



STATEMENT	AVERAGE VALUE	TOTAL VALUE
Fottur	11.56	416.00
Sykkel	27.56	992.00
Bil	32.72	1178.00
Bybane	7.08	255.00
Bilpassasjer	0.69	25.00
Sparkesykkel	4.31	155.00
Buss	16.08	579.00

Thank You !

We really appreciate your time and feedback.



New Custom Report

Explore the data behind your survey responses. Gain a better perspective of your survey data and uncover insights for further planning.

 Visited

180

 Started

105

 Avg. Time to Complete

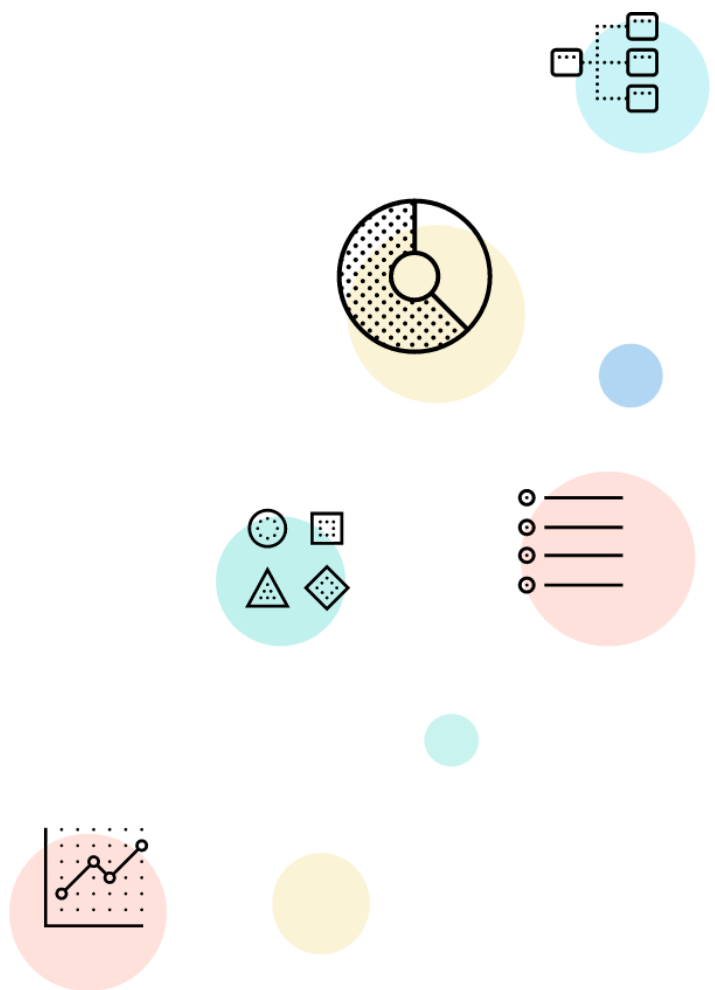
2m 35s

 Completed

105

 Completion Rate

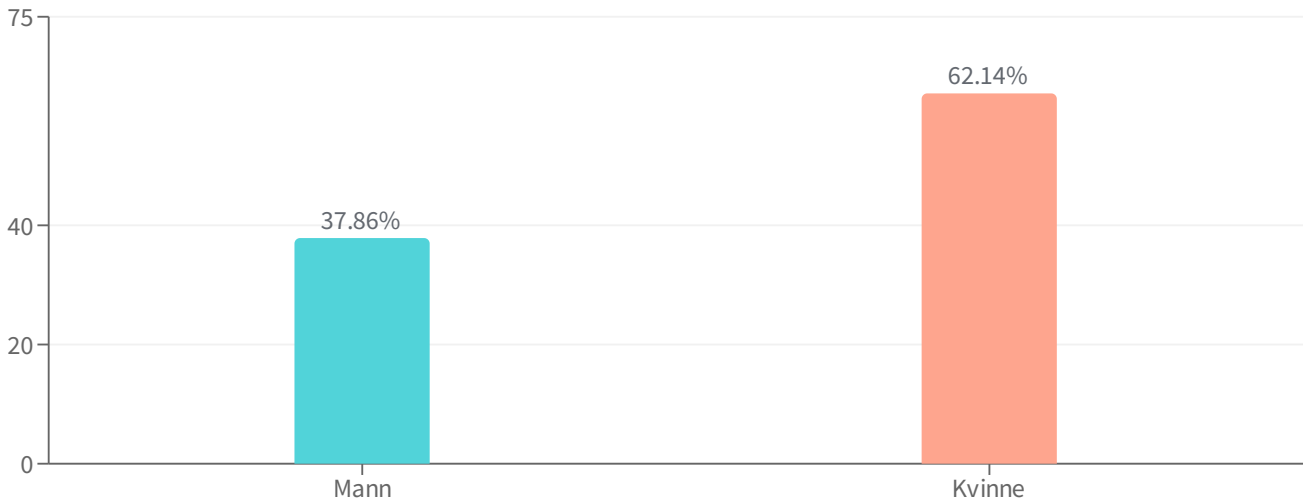
100.00%



QUESTION 01 | MULTIPLE CHOICE

Mann/Kvinne?

Answered: 103 Skipped: 0



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

Mann

39

37.86%

Kvinne

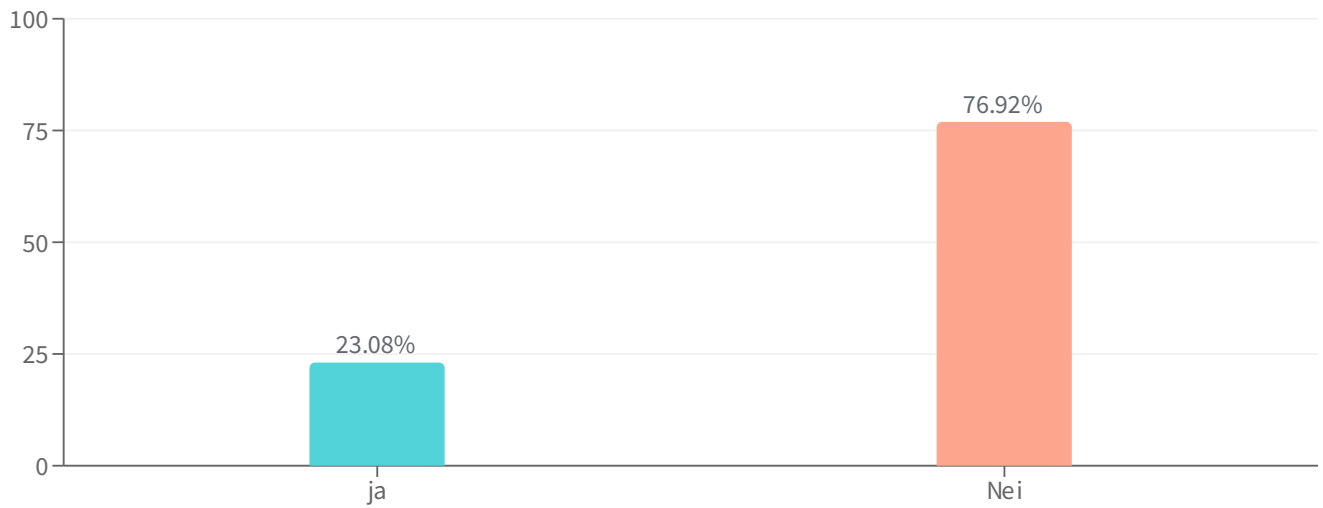
64

62.14%

QUESTION 02 | MULTIPLE CHOICE

Har du førerkort?

Answered: **104** Skipped: **1**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

ja

24

23.08%

Nei

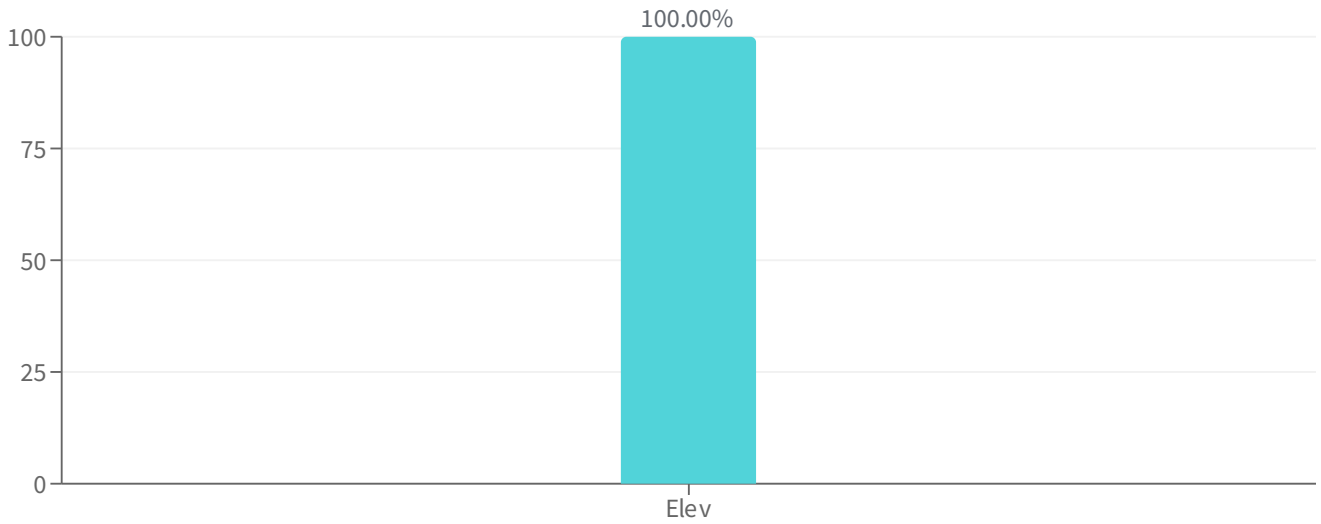
80

76.92%

QUESTION 03 | MULTIPLE CHOICE

Elev/lærer?

Answered: **105** Skipped: **0**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

Elev

105

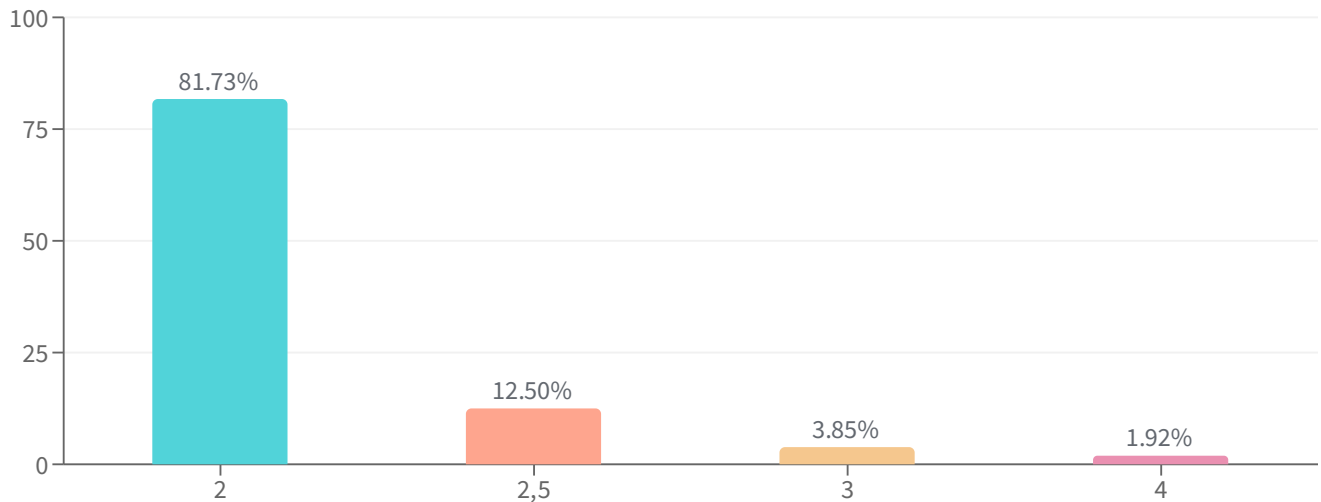
100.00%

QUESTION 04 | MULTIPLE CHOICE

Hvor mange turer har du i gjennomsnitt til og fra skolen per dag?

En reise hjemmefra til skolen om morgenen med retur hjem om ettermiddagen er to turer.

Answered: **104** Skipped: **1**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

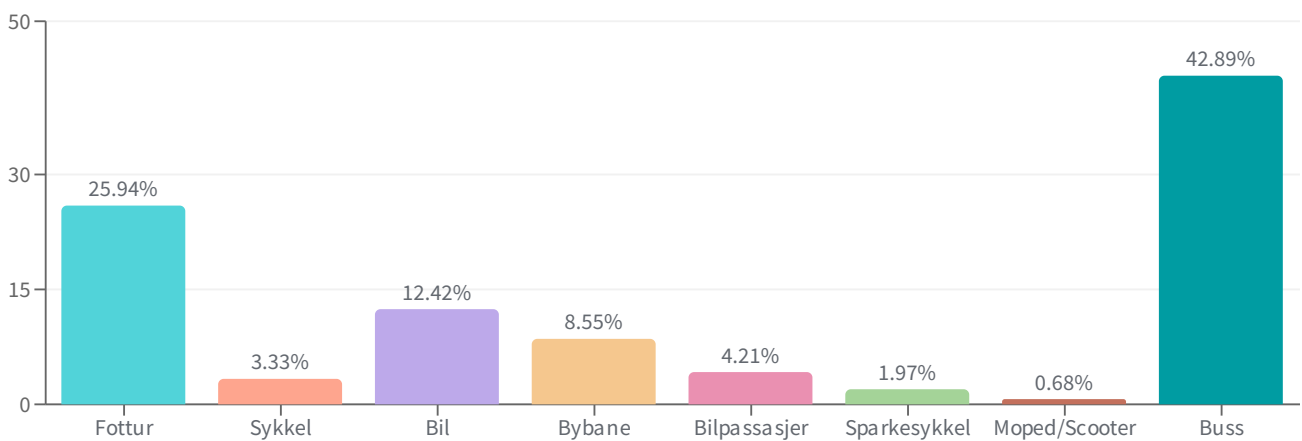
2	85	81.73%
2,5	13	12.50%
3	4	3.85%
4	2	1.92%

QUESTION 05 | CONSTANT SUM

Av turene dine til skolen, hvor stor andel blir dekket av følgende transportmiddel? Oppgi svaret i prosent. Prosenten skal til sammen bli 100%. Svaret skal kun være et grovt estimat.

Eksempel: Går du til skolen hver dag skal du sette "fottur" til 100 % Om du ofte sitter på med foreldre, sykler av og til, men stort sett går til skolen, kan dette gi følgende reisemiddelfordeling: 10 (bilpassasjer), 5 (sykkel), 85 (gange).

Answered: **104** Skipped: **1**

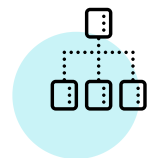
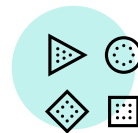
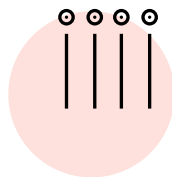
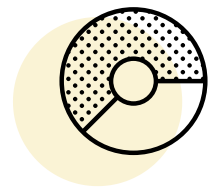
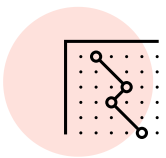


STATEMENT	AVERAGE VALUE	TOTAL VALUE
Fottur	25.94	2698.00
Sykkel	3.33	346.00
Bil	12.42	1292.00
Bybane	8.55	889.00
Bilpassasjer	4.21	438.00
Sparkesykkel	1.97	205.00
Moped/Scooter	0.68	71.00

STATEMENT	AVERAGE VALUE	TOTAL VALUE
Buss	42.89	4461.00

Thank You !

We really appreciate your time and feedback.



Default Report


Explore the data behind your survey responses. Gain a better perspective of your survey data and uncover insights for further planning.

 Visited

180

 Started

142

 Avg. Time to Complete

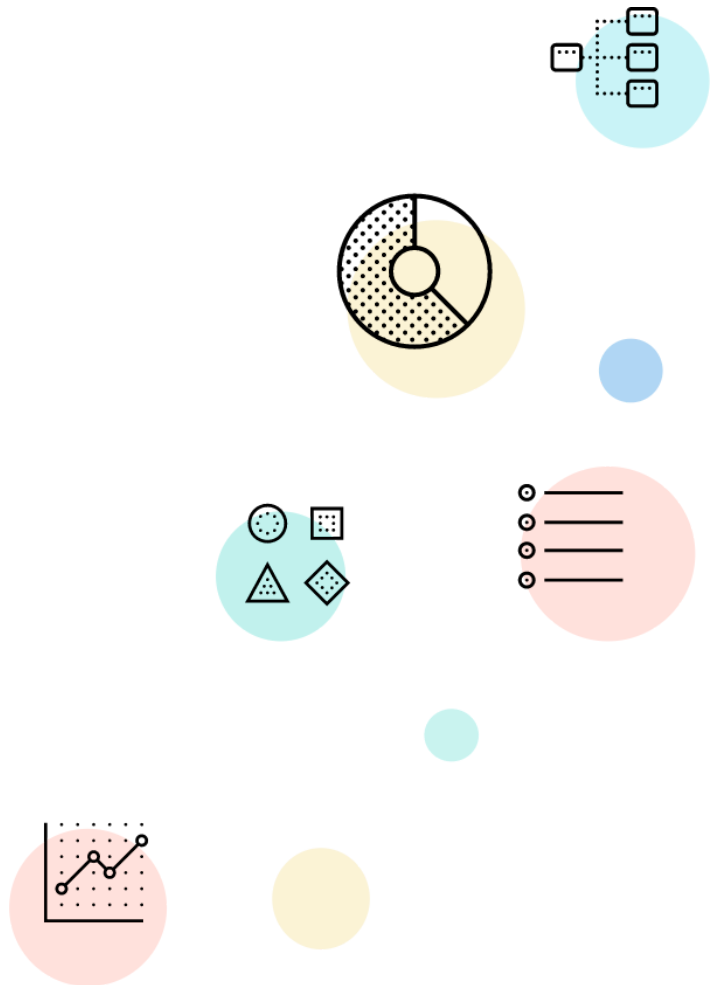
2m 44s

 Completed

142

 Completion Rate

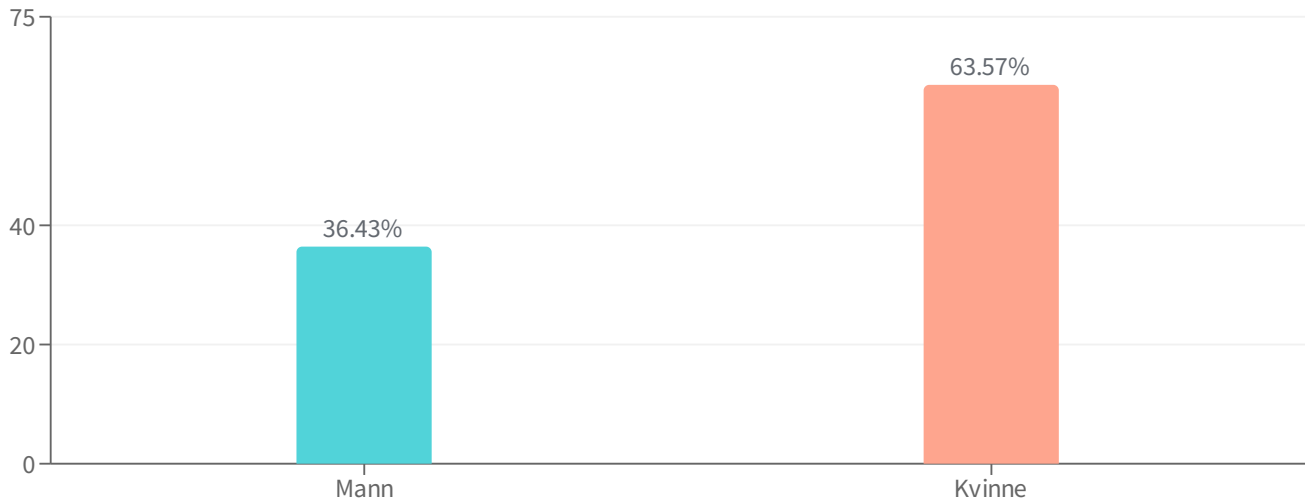
100.00%



QUESTION 01 | MULTIPLE CHOICE

Mann/Kvinne?

Answered: 140 Skipped: 0



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

Mann

51

36.43%

Kvinne

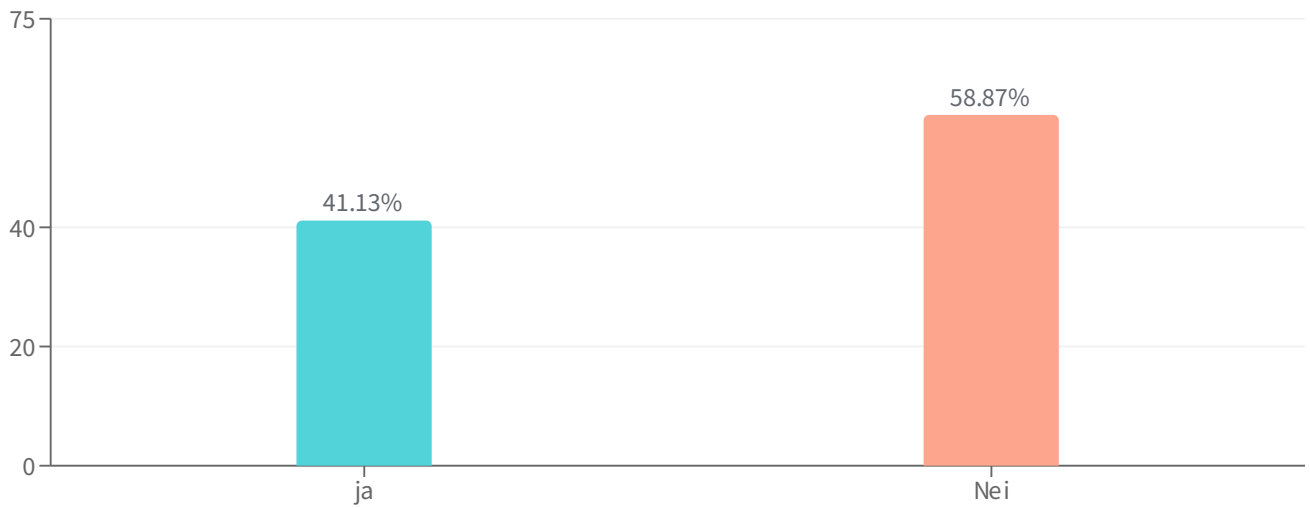
89

63.57%

QUESTION 02 | MULTIPLE CHOICE

Har du førerkort?

Answered: **141** Skipped: **1**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

ja

58

41.13%

Nei

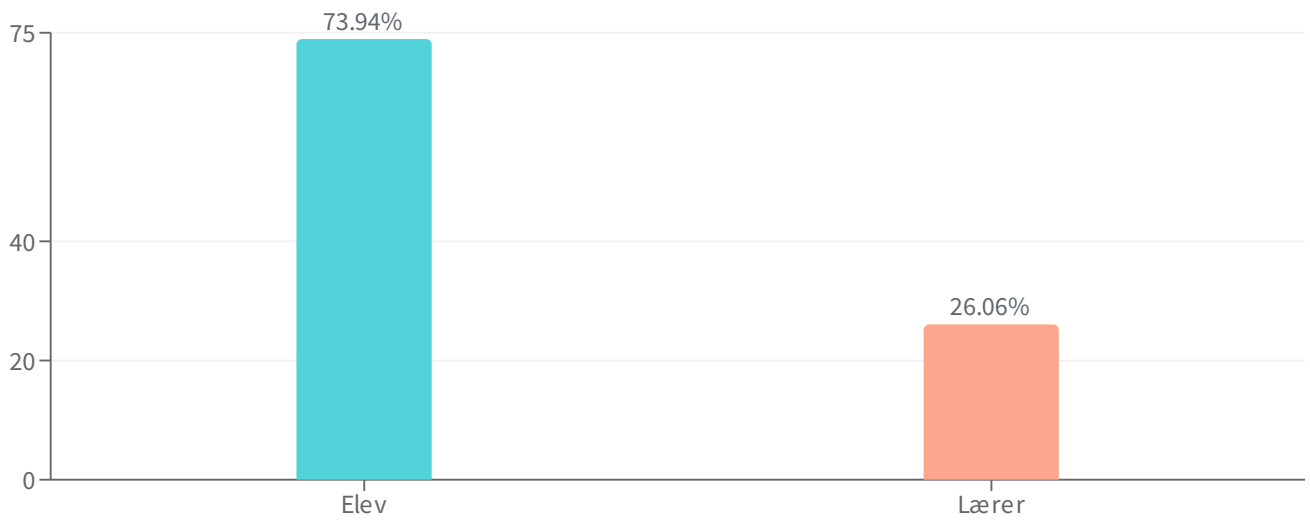
83

58.87%

QUESTION 03 | MULTIPLE CHOICE

Elev/lærer?

Answered: **142** Skipped: **0**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

Elev

105

73.94%

Lærer

37

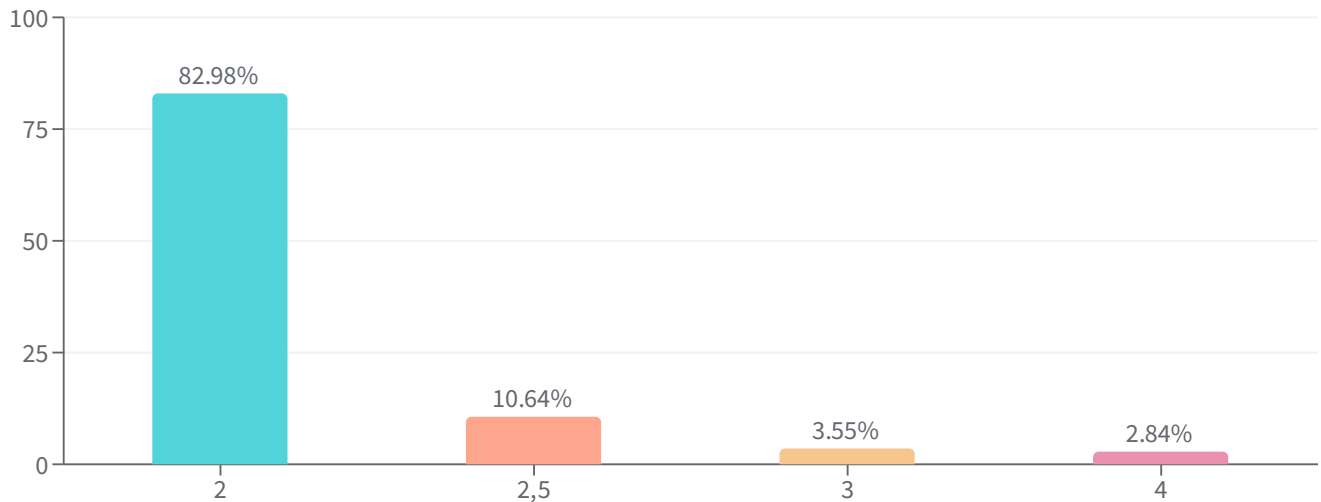
26.06%

QUESTION 04 | MULTIPLE CHOICE

Hvor mange turer har du i gjennomsnitt til og fra skolen per dag?

En reise hjemmefra til skolen om morgenen med retur hjem om ettermiddagen er to turer.

Answered: **141** Skipped: **1**



ANSWER CHOICES ▾

RESPONSES ▾

RESPONSE PERCENTAGE ▾

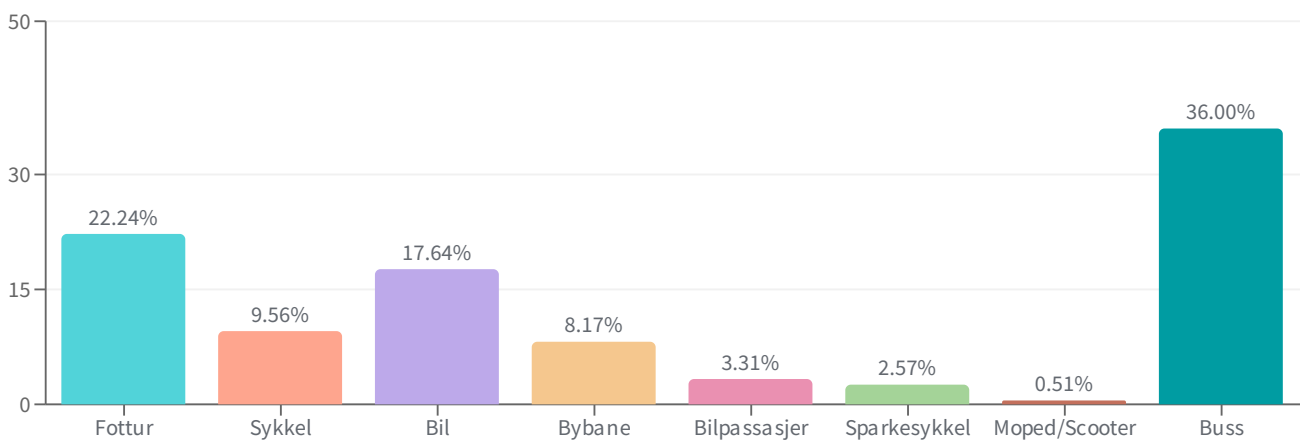
ANSWER CHOICES ▾	RESPONSES ▾	RESPONSE PERCENTAGE ▾
2	117	82.98%
2,5	15	10.64%
3	5	3.55%
4	4	2.84%

QUESTION 05 | CONSTANT SUM

Av turene dine til skolen, hvor stor andel blir dekket av følgende transportmiddel? Oppgi svaret i prosent. Prosenten skal til sammen bli 100%. Svaret skal kun være et grovt estimat.

Eksempel: Går du til skolen hver dag skal du sette "fottur" til 100 % Om du ofte sitter på med foreldre, sykler av og til, men stort sett går til skolen, kan dette gi følgende reisemiddelfordeling: 10 (bilpassasjer), 5 (sykkel), 85 (gange).

Answered: **140** Skipped: **2**

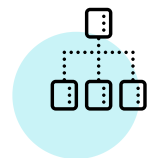
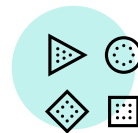
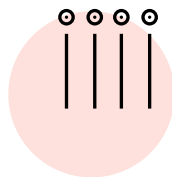
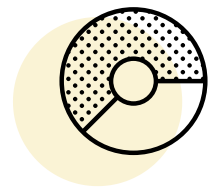
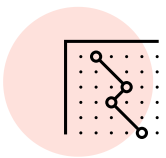


STATEMENT	AVERAGE VALUE	TOTAL VALUE
Fottur	22.24	3114.00
Sykkel	9.56	1338.00
Bil	17.64	2470.00
Bybane	8.17	1144.00
Bilpassasjer	3.31	463.00
Sparkesykkel	2.57	360.00
Moped/Scooter	0.51	71.00

STATEMENT	AVERAGE VALUE	TOTAL VALUE
Buss	36.00	5040.00

Thank You !

We really appreciate your time and feedback.



Reisevaneundersøkelse

Elever og lærere som hadde stor andel bilreiser ble spurt om hva hovedgrunnen/grunnene til at store deler av turer til skolen ble dekket av bil, moped/scooter eller bilpassasjerreiser til skolen. Følgende svar ble gitt:

Lærere
Miljø, reisetid
Jeg må ofte levere/hente barn i barnehage og SFO, før og etter arbeid.
Lang reisevei
Smitteutfordring/korona, raskere, større fleksibilitet
Jeg bor på Askøy, kollektivdekning er dårlig utover dagen, det tar opp til 3 ganger kjøretiden å komme fram, buss og båt er stappfulle også i koronatiden
Har andre oppgaver etter jobb.
Tidsbruken. Lang avstand med bytte av buss ved kollektivbruk tar tid. Bruker nå 50 min tur/retur. Buss ville medført det dobbelte
Tidsbruk og helseplager
Deltidsstilling. Må rekke andre jobber noen dager.
Tidsbesparelse
Deltidsstilling
Unngå kollektivtrafikk i koronatider
Jeg svarte 5 % (bilreiser) (...). Det er stort sett de dagene jeg har planer rett etter jobb så jeg trenger bilen
Avstand til skolen
Stor avstand mellom hjem og skole.
Grunn av dårlig vær

Elever
Så jeg slipper å fryse
Må gå til bybane, så ta bybane til sletten og gå fra sletten eller ta buss til Langhaugen.
Jeg blir mest kjørt pga det har vært mye Corona og sykdom
Sparer mye tid, kan sove lengre om morgningen, slipper å vente på buss, raskere reisetid
Grunnen til at det blir dekket er på grunn av lang skolevei, og da er transport nyttig
Det er varmt, det er enkelt, det er ikke så mange mennesker, det er effektivt, det er dyrt med bussbilletter
Enklere, mindre kontakt med andre
Hvis jeg får sitte på med venner så gjør jeg det
Jeg kjører ikke moped eller bil, men sitter noen få ganger på med mamma siden hun jobber i nærheten av skolen. Men det er ikke ofte
Jeg har blitt kjørt mye til skolen fordi det har vært corona utbrudd og masse sykdom.
Mamma skal på jobb samtidig så hun setter meg av på veien
Tar kortere tid
Foreldre skal samme veien
Lettere og mer behagelig
Bor langt fra skolen
Langt til skolen
Gidder ikke gå ute i 5 minus grader
Sitter på med foreldre når jeg kan

Tar buss pga avstanden til skolen
Fordi det er raskere og enklere enn bybane
Langt unna
Jobb, biltilgjengelighet
Raskere, kan sove lengre, varmt

Videre ble lærerne og elever med høy bil/bilreiseandel spurt om hva som skal til for at de velger gang, sykkel og kollektiv fremfor bilreiser/moped til skolen? Følgende svar ble gitt:

Lærere
Når barna blir litt eldre og selv kan komme seg til og fra skolen.
Hyppigere avganger med buss, ekspressavganger
Flere avganger med båt og buss, bedre dekning utenfor Kleppestø
Mye bedre bussforbindelser overalt.
Tidsbesparende
Tidsbruk
Bedre bussforbindelse mellom Sotra og Landås

Elever
Bedre for miljø
Billigere bussbillett
Billigere kollektivtransport
Flere busser i rushtid
Har ingen andre muligheter
At bussen kommer i tide
At bussene begynner å gå fra huset mitt til der jeg skal når jeg selv ønsker det.
At det blir varmere
At det er flere bussruter til skolen og etter skolen. Jeg pleier å måtte vente fra en halvtime til time etter skolen.
At jeg har god nok tid til å rekke skolen
at jeg ikke ha bil tilegnet
At månedsbillettene for ungdommer blir billigere
Bedre busstider og billigere priser
Bedre kollektivtilbud
Bedre tider, mindre forsinkelser, flere avganger
Billigere biletter og mindre smitte
Billigere bussbillett og flere bussavganger
Det er lettere for meg og foreldrene min ettersom vi drar ut døren i forskjellig tid
Det sparer seg tidsmessig, busstider som passer i forhold til skoletiden
Enklest, tilgjengelig
Flere busser fordi de ofte er helt fulle
Flere busser fra sædalen området vil gjøre at jeg mest sannsynlig tar bussen. Men tviler på at det skjer så parkeringsplass hadde vært fint.
Flere busser om modningen og etter skolen. Det hender at jeg må vente en halvtime/ en time på bussen hjem. Samme til skolen.
Flytte
For langt til å gå. Mangler garderober til å skifte hvis man sykler

For å velge mer kollektivt bør det være flere avganger i skoletid, billigere reiser og bedre ruter tilgjengelig. For å gå/sykle bør det være bedre veier til skole, og spesielt om vinteren bør det være tryggere å gå, altså god søking av snø fra veier og effektiv salting av veiene.

Fordi jeg bor 10min fra skolen

Fordi jeg bor nært og det er mest praktisk. Og ingen har mulighet til å kjøre meg

Fordi jeg ikke har bil eller moped

Fysisk aktivitet, våkner mer, trening

ganske mye

Gjør allerede det

Greit vær og kort tid

Reiser allerede kollektiv

Går allerede til og fra skolen

Går mye allerede

Har bra tilbud for kollektiv transport, derfor velger jeg det

Har ikke parkeringsplass på skolen for elever. De får bare bøter eller beskjed om å flytte bilen.

Har ikke tilgang på bil, billigere billetter

Hvis skolen er nærme, så går jeg

Ingen kan kjøre så da må jeg det

Ingenting, kollektiv om dagen er veldig dårlig, bussene kommer ikke presist, dyrt og kjører sakte

Jeg bor nærme, skolen ligger i 100 meters radius fra huset jeg bor i.

Jeg bruker bare kollektiv transport

Jeg bruker bare kollektivtransport, men kapasiteten på bussene er ofte helt full og jeg tror det er en avgjørende faktor på om folk gidder å ta buss

jeg har ikke bil eller moped

Jeg tar ikke bilreiser eller moped så im good

Klima

Kollektiv fordi 1.jeg har ikke tilgang på bil i mine foreldres arbeidstid, 2. buss er mest praktisk

Kollektiv og gang er best for naturen, det er også mindre å forberede seg på

Kort vei.

Lettere å ta buss enn å gå

Mye mer effektivt å gå, bor nærme skolen

Når det varmt ute så tar jeg el-sparkesykkel

Raskere å gå

Senere skolestart

Stort utvalg av effektiv kollektivtransport

Større busser med bedre plass, går oftere, og er billigere. Én enkeltbillett koster for meg like mye som bompenger.

Sykler allerede hver dag til skolen

Tar buss

Tar buss fra før av, pga bompenger

Tar det frafør

Varmere i Norge asf

Varmere vær

Vi har ikke bil og jeg har ikke lappen, vil være miljøvennlig, bor nært bussen