

Gratis kollektivtrafik för barn och unga - Beräkning av kostnader

Buss Enkelbiljett 31-37km = 32 kr 0-19år

Tåg 45 eller 52kr Ånge-Fränsta för barn/ungdom tom 25år

Enhet	Förskoleklass	Åk 0	Åk 1	Åk 2	Åk 3	Åk 4	Åk 5	Åk 6	Åk 7	Åk 8	Åk 9	Totalt
Topshemmars skola Grundskola		6	11	6	7	9	9	6				54
Fränstaskolan Anpassad grundskola									5	2	1	8
Fränstaskolan Grundskola		11	22	20	17	19	18	11	39	35	40	232
Ljungaverks skola Anpassad grundskola				1	5	3	2	4				15
Ljungaverks skola Grundskola		10	15	12	11	9	11	9				77
Ånge Grundskola Grundskola		38	12	41	38	32	36	45	63		35	340
Totalt		65	60	80	78	72	76	75	107	37	76	726

220st Högstadiееlever idag – antagande 1 ToR/vecka

$220 * 90kr = 19\ 800kr/v$

$19\ 800 * 52\ veckor = 1\ 029\ 600kr$

506st F-6 – Antagande 1 ToR/mån

$506 * 90 = 45\ 540\ kr$

$45\ 540 * 12 = 546\ 480\ kr$

$546\ 480 + 1\ 029\ 600 = 1\ 576\ 080\ kr$

Kommunkort 575kr * 706 elever = 405 950kr/mån

4 871 400kr/år