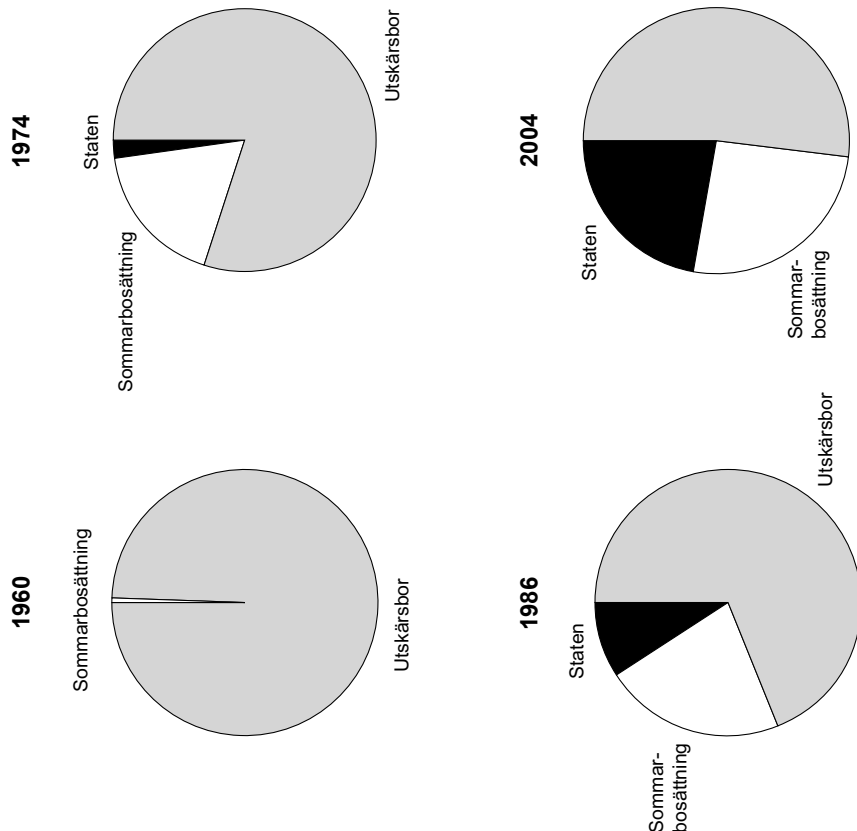


# Ägarförhållanden och befolkningsutveckling i Åbolands utskär

Antalet bofasta familjer respektive personer (män och kvinnor) på de 27 utskärsöarna åren 1954, 1973, 1986 och 2004.



Område	Antal familjer						Antal personer									
	1954		1973		2004		1954		1973		2004					
	Män	Kv.	Män	Kv.	Män	Kv.	Män	Kv.	Män	Kv.	Män	Kv.				
NOTÖ	26	10	6	6	48	34	82	8	10	18	8	7	15	6	3	9
VANÖ	12	7	6	7	26	21	47	10	5	15	10	9	19	10	8	18
LOKHOLM	11	4	2	4	21	20	41	6	4	10	4	2	6	4	1	5
BERGHAMN	7	3	5	3	9	14	23	5	2	7	10	4	14	6	2	8
ASPO	7	3	5	4	7	11	18	3	4	7	6	4	10	5	4	9
ÖSTERSKÄR	6	4	1	1	14	13	27	4	4	8	1	1	2	1	1	2
JURMO	5	3	2	3	10	5	15	3	3	6	4	3	7	3	3	6
KAHLÖ	5	2	1	0	6	13	19	2	2	4	1	0	1	0	0	0
BORSTÖ	4	4	3	1	10	7	17	5	4	9	5	2	7	2	0	2
TRUNSJÖ	3	0	2	1	5	3	8	0	0	0	4	3	7	1	0	1
BJÖRKÖ	3	0	1	0	4	6	10	0	0	0	1	0	1	0	0	0
GULLKRONA	3	2	1	1	4	6	10	3	3	6	1	2	3	1	2	3
TRÅSKHOLM	3	0	1	1	4	6	10	0	0	0	2	0	2	1	0	1
SANDHOLM	3	1	1	0	8	3	11	1	0	1	1	0	1	0	0	0
HUMBLEHOLM	2	1	2	1	4	3	7	2	2	4	5	2	7	1	0	1
KOPPARHOLM	2	0	0	0	3	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
STENSKÄR	2	2	2	3	4	5	9	4	4	8	4	5	9	4	4	8
<b>Enfamiljsöarna</b>																
ROCKELHOLM	1	1	1	1	1	1	2	3	3	6	2	2	4	0	1	1
GRÖTÖ	1	0	0	0	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BYSKÄR	1	1	1	1	0	2	2	1	2	3	1	1	2	2	2	4
BRANNSKÄR	1	1	1	1	2	2	4	2	1	3	2	3	5	1	2	3
DOMASKÄR	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HELSINGHOLM	1	1	0	1	1	1	2	1	1	2	0	0	0	2	2	4
KNIVSKÄR	1	1	1	0	3	4	7	1	3	4	1	2	3	0	0	0
SÄLGSKÄR	1	1	1	0	2	2	4	2	3	5	3	2	5	0	0	0
TUNNHAMN	1	1	1	2	1	4	5	3	1	4	3	1	4	2	4	6
LILL-GYLTÖ	1	0	0	0	3	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sammanlagt*	114	53	47	42	202	197	399	69	61	130	79	55	134	52	39	91

Ägarförhållanden i Åbolands utskär 1960, 1974, 1986 och 2004 med avseende på markyta. Området som undersökts omfattar 9 200 hektar (ha) fast mark fördelat på 27 öar.

\* Av totala antalet familjer 2004 var 18 st enpersonsfamiljer

## Uppgifter

### 29. Vilken ö avses?

År 1973 var de bofasta kvinnorna på ön fler än de bofasta männen.  
Antalet bofasta personer hade minskat med mer än 50 procent 2004 jämfört med 50 år tidigare.

- A Nötö
- B Vänö
- C Lökhalm
- D Aspö

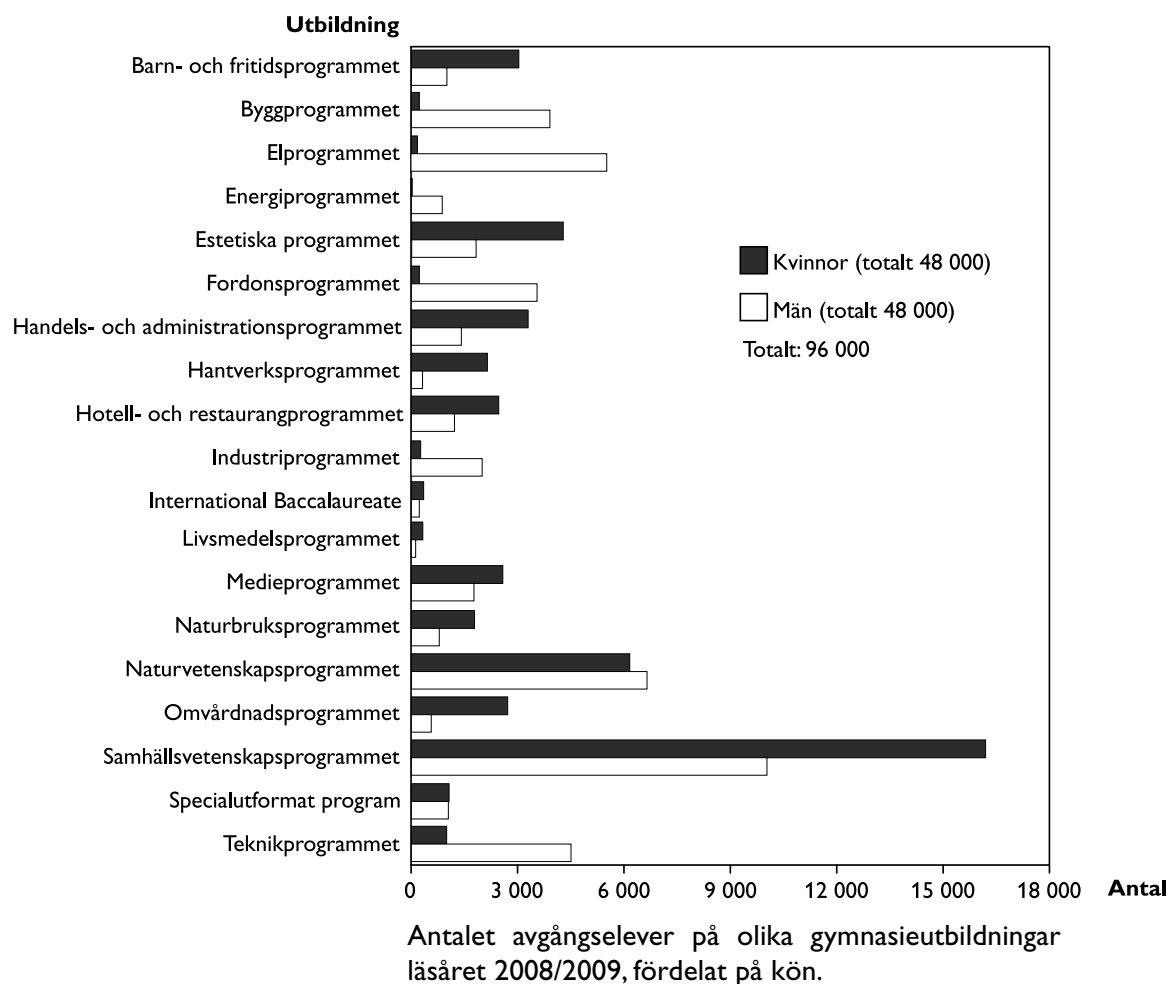
### 30. Hur mycket större var det statligt ägda markområdet 2004 jämfört med 1974?

- A 600 ha
- B 1 200 ha
- C 1 800 ha
- D 2 600 ha

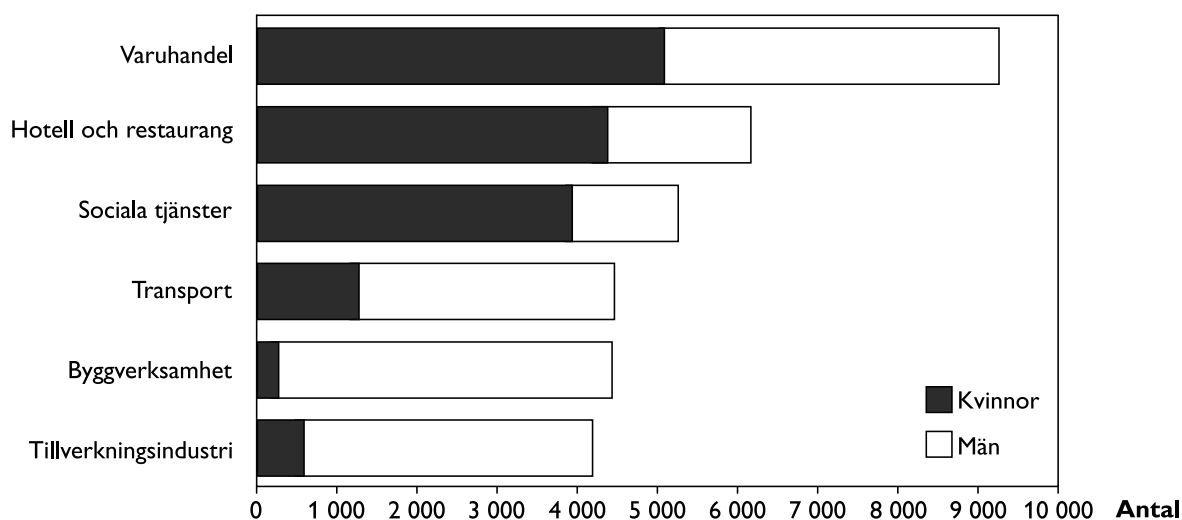
### 31. För hur många av öarna gällde att de bofasta familjerna 2004 var lika många som eller fler än 1954?

- A 3
- B 4
- C 5
- D 6

# Arbete efter avslutad gymnasieutbildning



## Verksamhetsområde



## Uppgifter

**32. Studera hur antalet män var fördelat på verksamhetsområden i april 2012. Hur många fler arbetade inom transport än inom hotell och restaurang?**

- A 1 400
- B 1 700
- C 2 700
- D 3 100

**33. Hur stor andel av avgångseleverna på samhällsvetenskapsprogrammet var män?**

- A En femtedel
- B Två femtedelar
- C Hälften
- D Tre femtedelar

**34. För hur många av gymnasieutbildningarna gällde att antalet avgångselever var mindre än 3 000?**

- A 3
- B 5
- C 7
- D 9

# Stugor och övernattningar längs några vandringsleder

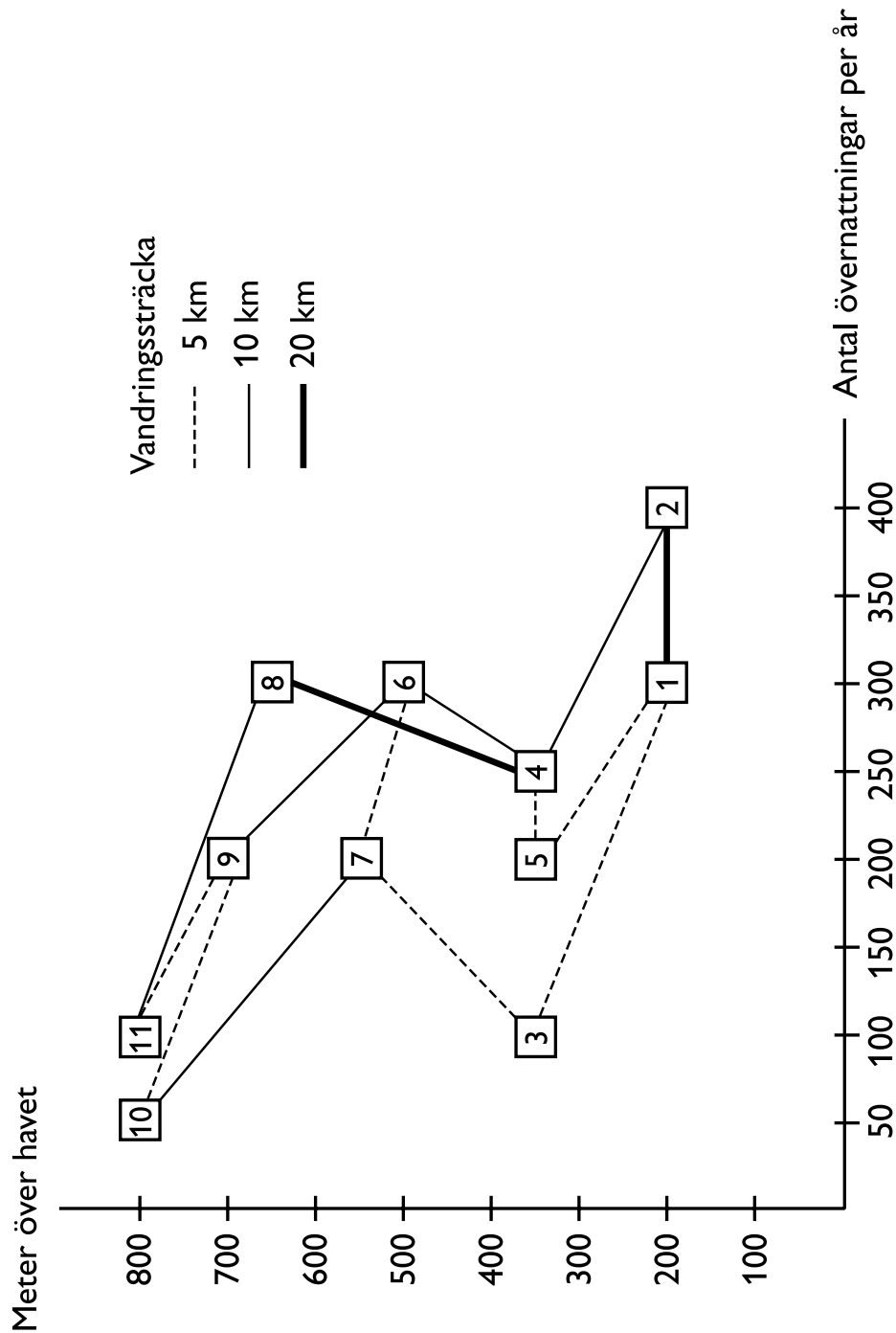


Illustration över elva stugors lägen (meter över havet) och beläggning (antal övernattningar per år) längs några vandringsleder. Därutöver anges vandringssträckan (5 km, 10 km respektive 20 km) mellan de olika stugorna.

## Uppgifter

35. Vilket svarsförslag anger två stugor mellan vilka höjdskillnaden är 350 meter?

- A Stuga 1 och stuga 7
- B Stuga 3 och stuga 8
- C Stuga 5 och stuga 11
- D Stuga 6 och stuga 10

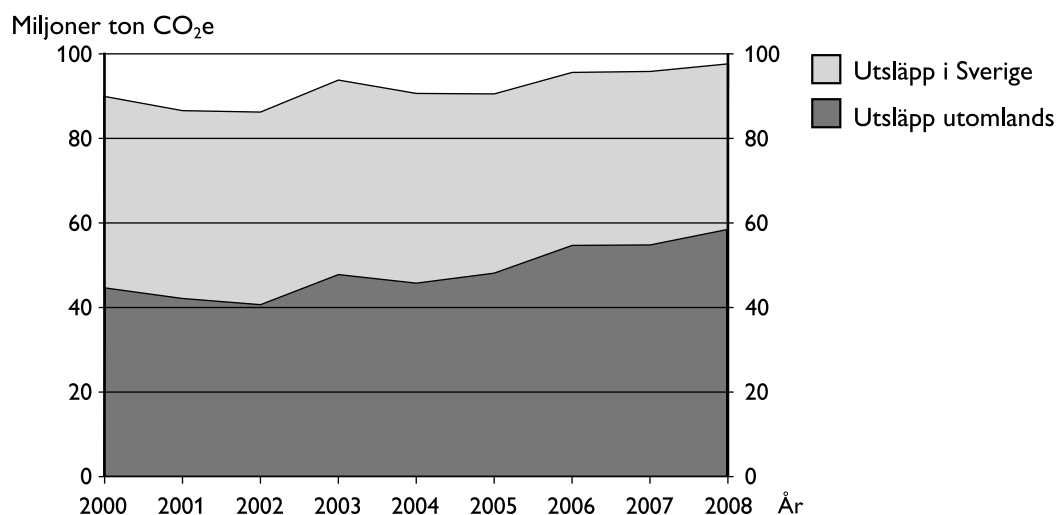
36. Jämför stugorna som ligger mer än 600 meter över havet. **Hur många fler var övernattningarna i stugan med den största beläggningen än i stugan med den minsta beläggningen?**

- A 150
- B 200
- C 250
- D 300

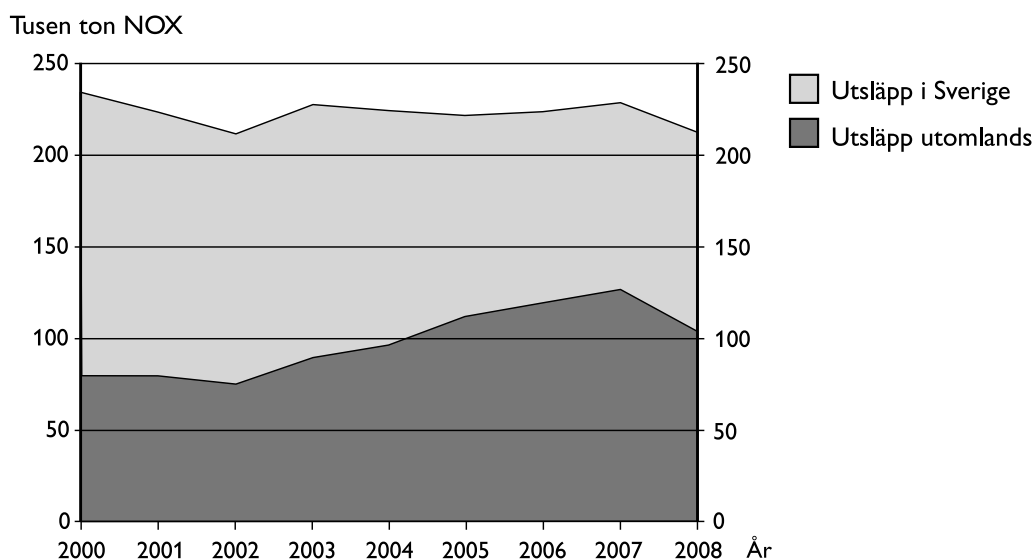
37. Vilket svarsförslag beskriver den längsta sträckan?

- A Från stuga 1 till 3 till 7 till 6
- B Från stuga 1 till 5 till 4 till 6
- C Från stuga 2 till 4 till 5 till 1
- D Från stuga 2 till 4 till 6 till 7

# Utsläpp till följd av svensk konsumtion



Beräknade årsvisa utsläpp av växthusgaser orsakade av svensk konsumtion 2000–2008, fördelade på utsläpp utomlands (relaterade till import) och utsläpp i Sverige. Miljoner ton koldioxidekvivalenter (CO<sub>2</sub>e).<sup>1</sup>



Beräknade årsvisa utsläpp av kväveoxider (NOX) orsakade av svensk konsumtion 2000–2008, fördelade på utsläpp utomlands (relaterade till import) och utsläpp i Sverige. Tusental ton.

<sup>1</sup> I måttet ingår här koldioxid, metan och lustgas.

## Uppgifter

**38. För vilket år gällde att utsläppen av växthusgaser utomlands var mindre än 50 miljoner ton och utsläppen av kväveoxider utomlands var större än 100 tusen ton?**

- A 2004
- B 2005
- C 2006
- D 2007

**39. Hur stort var det sammanlagda utsläppet av kväveoxider orsakat av svensk konsumtion under perioden 2004–2008?**

- A 0,5 miljoner ton
- B 1,1 miljoner ton
- C 2,5 miljoner ton
- D 4,7 miljoner ton

**40. Hur stor andel av det totala utsläppet av växthusgaser orsakat av svensk konsumtion 2008 skedde i Sverige?**

- A  $\frac{2}{5}$
- B  $\frac{1}{2}$
- C  $\frac{3}{5}$
- D  $\frac{3}{4}$