

Rösträkning vid proportionella val

1. Läs instruktionerna på sidan 97 i boken och räkna ut vilka som blir invalda. Det finns sex mandat.

Partiernas kandidater och deras röster

Parti A	Parti B	Parti C	Parti D
Agneta 100	Bertil 60	Cia 35	Daniel 139
Anna 80	Bodil 10	Cedric 25	Dora 1
Anders 20		Cecilia 15	
		Christoffer 5	

2.
 - A) Skriv först in kandidaternas personliga röster i tabellen.
 - B) Räkna sedan ihop partiets sammanlagda röster.
 - C) Räkna ut kandidaternas jämförelsetal och skriv in dem i tabellen.

Parti A	Röster	Jämförelsetal
Agneta		
Anna		
Anders		
Partiets röster sammanlagt		

Parti B	Röster	Jämförelsetal
Bertil		
Bodil		
Partiets röster sammanlagt		

Parti C	Röster	Jämförelsetal
Cia		
Cedric		
Cecilia		
Christoffer		
Partiets röster sammanlagt		

Parti D	Röster	Jämförelsetal
Daniel		
Dora		
Partiets röster sammanlagt		

3. Vilka sex kandidater har fått högst jämförelsetal och blir invalda?
4. Vilka kandidater var valets röstmagneter och fick många röster?
5. Hur skulle resultatet se ut om parti B och parti D gör ett valförbund?

Tilläggsuppgift

Vilka sex kandidater skulle ha blivit invalda om det skulle ha varit ett majoritetsval?