

Adjektivets komparation

©Jerry Andersson 1996

Med ändelser kompareras:

enstaviga adjektiv

tvåstaviga på -y, -er, -ow, -le, -ure.

(silly, clever, narrow, noble, mature)

Med more och most kompareras:

tvåstaviga och längre adjektiv

Oregelbunden komparation:

good, better, the best

bad, worse, the worst

ill, worse, the worst

little, less, the least

	<u>Adjektiv</u>	<u>Översättning:</u>
1 Marys skor är mycket renare än hennes brors.	clean	
2 Peters rum är snyggare än Bobs, men Kates rum är snyggast.	tidy	
3 Köpte du en bekvämare soffa den här gången än förra gången?	comfortable	
4 Ja, jag köpte den bekvämaste soffan de hade.		
5 Det är mycket rökigare i London än här.	smoky	
6 Det här är det rökigaste rum jag någonsin varit i.		
7 De dyraste platserna är uppepå.	expensive	
8 Varför gav de dig alla de dyrare böckerna?		
9 För en månad sedan var dagarna mycket mörkare än nu.	dark	
10 Den gata där vi bor är mycket trängre än den där.	narrow	
11 Jag har aldrig träffat en tacksammare pojke än honom.	grateful	
12 Ja, han är absolut den tacksammaste pojke jag känner också.		
13 Min resväska är mycket tyngre än din.	heavy	
14 Har du någonsin sett en tåligare man än herr Brown?	patient	
15 Nej, han är verkligen den tåligaste man jag har sett.		
16 Hjälpte han dig hitta en billigare bil den här gången?	cheap	
17 Ja, det här är den billigaste bil jag någonsin har köpt.		
18 Det här är en mycket sämre bok än din.	bad	
19 Är det den sämsta bok du har läst?		
20 Jag tror inte du kan hitta en mera praktisk bil än vår.	practical	
21 Min bror är mycket sjukare idag än igår.	ill	
22 Peter är den otåligaste pojke jag känner.	impatient	
23 Det är färre människor här i år än förra året.	little	
24 Damen talade mycket högre än herrn.	loud	
25 Det är mycket vått på gatan idag.	wet	
26 Var det inte mycket våtare igår?		
27 Ja, men jag tror förra veckan var den våtaste i år.		
28 Är Bill verkligen latare än sin bror.	lazy	
29 Ja, han är den lataste av alla eleverna här.		
30 Har du sett vilken blek flicka Susan är?	pale	