Tacah Victor-Stylon h'(15)= 8 h'171=7 h'1541=4 M1 -5 W(191 = 4 1=0 x= 0,5 13 19 1541 - 4 h'(28) =8 a = 0,6 M(54+11= 0 x = 0,6 1=1 M(311=1 x=0,7! KESIJE: m = 510 = 50 hills = 4 Mila = 18 Mila = 1 Miss = 8 Miss = 1 MINTUISO X-0,8! RESIZE: m= 2.5=10