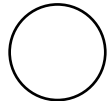


Huvudstäders Innevånarantal

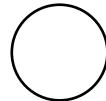
Din uppgift är att rangordna städernas population från den största till den minsta. Årtalet efter huvudstaden visar när senaste folkräkningen utfördes. Sätt en siffra mellan 1 och 10 i ringen under Huvudstaden där no 1 är största antalet innevånare och 10 den med minsta antalet innevånare. I samtliga fall gäller det hela storstads området.

Den som får flest rätt vinner. Om fler får samma antal rätt så vinner den som svarar rätt eller kommer närmast rätt svar på utslagsfrågan längst ner på sidan. LYCKA TILL!

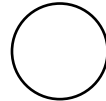
Aten (2011)



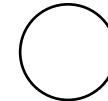
Berlin (2017)



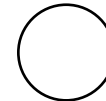
Lissabon (2019)



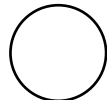
London (2019)



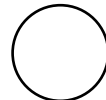
Madrid (2016)



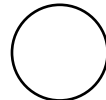
Moskva (2019)



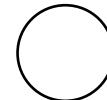
Paris (2017)



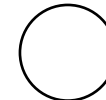
Prag (2019)



Rom (2018)



Stockholm (2020)



Tillhör Alf Glesing

Befolkning: 1 13 842 667, 2 12 197 596, 3 11 836 970,
4 6 047 108, 5 4 600 000, 6 4 013 368, 7 2 956 133,
8 2 383 269, 9 1 267449, 10 564 657.

Utslagsfråga: Sveriges totala yta är 447 435 km² varav 8,07% är vatten. Danmarks yta är 42931 km² och hur många % är vatten? (Ange svar med 2 decimaler)

Jag tror att det är % **Namn:**