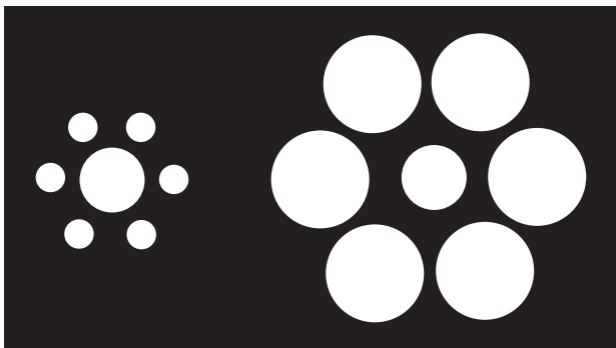


SYNVILOS

En av hjärnans uppgifter är att förklara allt vi ser. Och det måste gå undan eftersom det ofta handlar om att ta snabba beslut, till exempel om du ska ducka för en snöboll eller inte trampa på en spik. Hjärnan jämför bilden med tidigare erfarenheter och med det som finns runt omkring. Och ibland blir det fel!

Kan du själv komma på något exempel när hjärnan luras?



Vilken av mittenprickarna är störst? Svar: de är precis lika stora. Hjärnan jämför med den närmaste omgivningen, alltså de sex prickarna runt om, och tror att den vänstra är större.