

Geometrisk förutsägelse

Rita diskret din förutsägelse (en kvadrat), och be sedan publiken att komma på enkla geometriska former.

Rita de geometriska former som publiken föreslår på kartongbitar som du förberett innan.

När du har 5 eller 6 stycken samlar du upp dem i händerna, blandar dem och lägger fram dem på bordet.

Ta bort kartongbitarna som ligger med den blanka sidan uppåt.

Bara en geometrisk figur kommer att finnas kvar på bordet; din förutsägelse.

Det här är ett av mina favoritförutsägelsetricks som man kan utföra utan något speciellt material på en fest.

"Kvadraten" är en av de kändaste formerna, så rita därför en kvadrat på en av kartongbitarna.

Lägg kartongbiten med kvadraten på till höger om dig så att du enkelt kan se den. När någon i publiken säger "kvadrat" ritar du en identisk kvadrat på den tomma sidan. Om ingen i publiken säger "kvadrat" låtsas du bara att du hörde det och ritar den.

Publiken tror att du endast använder blankt papper och att du ritar deras förslag allt eftersom. De kan inte gissa att den kändaste geometriska figuren, "kvadraten", redan finns ritad på ena sidan av kartongbitarna, vilket innebär att alla andra geometriska former elimineras och kvar finns bara "kvadraten", vilket alltså var din förutsägelse