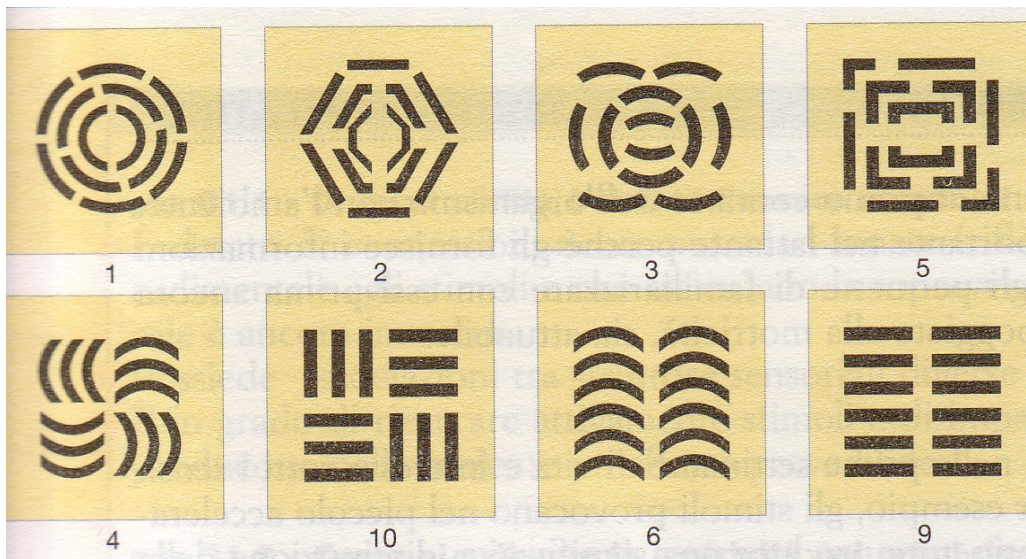


STUDI SULLA PERCEZIONE VISIVA

Nel campo della percezione a modalità più studiata è quella visiva. Il lattante, prima ancora di toccare o di muoversi guarda, capta con gli occhi un notevole numero di stimolazioni cui ben presto attribuisce significato e struttura. Così, piccoli di qualche settimana di vita mostrano una buona capacità di distinguere forme differenti, purchè collocate ad una distanza dagli occhi non superiore ai 15-20 cm, e di soffermare lo sguardo più a lungo sulle **forme concentriche**, di preferire le forme ai colori e di dedicare maggiore attenzione a configurazioni composte da **linee curve** rispetto ad altre formate da segmenti retti.



Quando furono mostrate a un gruppo di bambini di tredici settimane alcune coppie di figure composte di segmenti curvi e retti, si scoprì che i bambini preferivano le forme curve a quelle rette ed esaminavano gli schemi concentrici più a lungo degli altri. Il numero sotto a ogni figura si riferisce alla capacità di mantenere desta l'attenzione. Il primo stimolo determinò un tempo di fissazione più lungo e il decimo quello più breve.