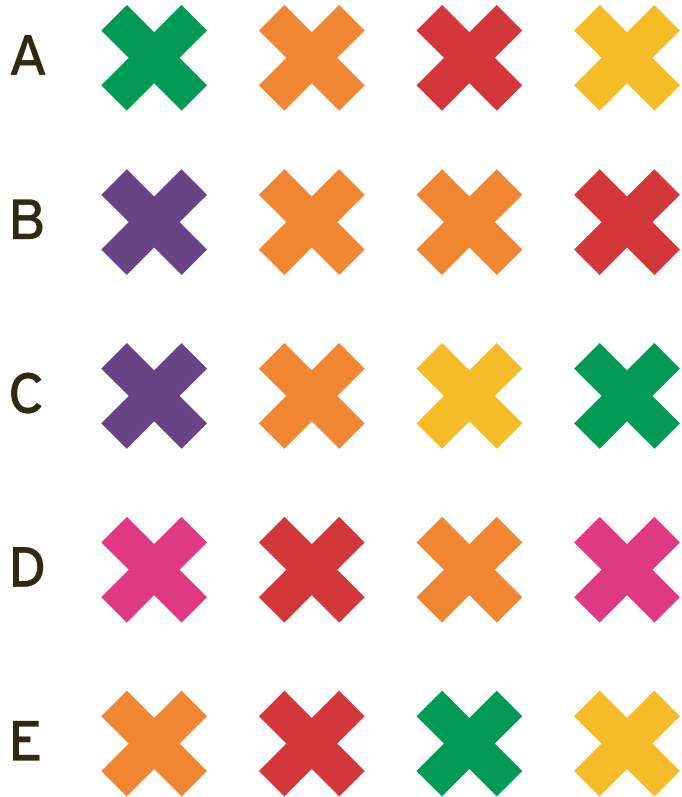
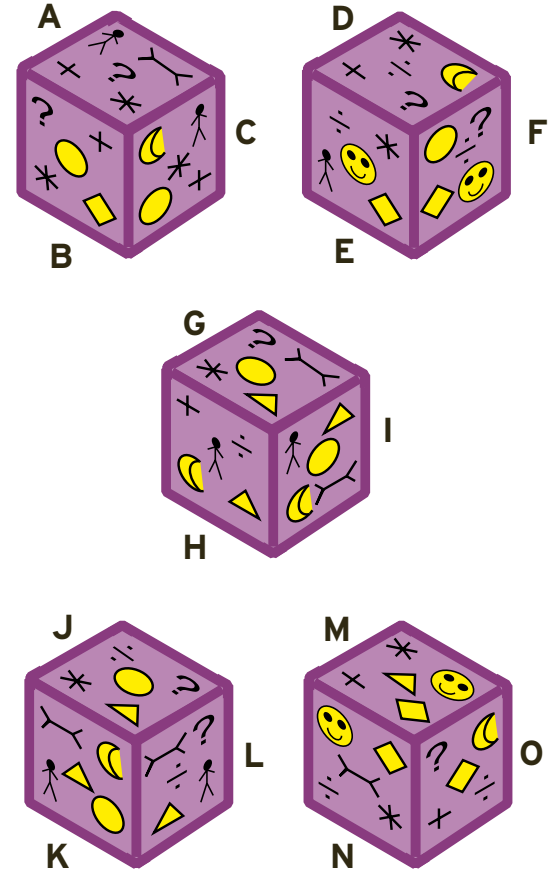


Hvilken af disse linjer passer ikke ind?

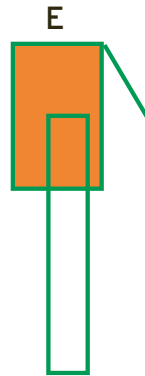
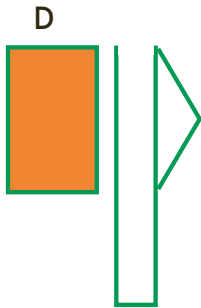
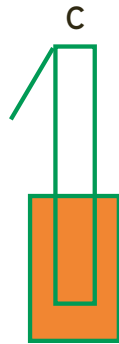
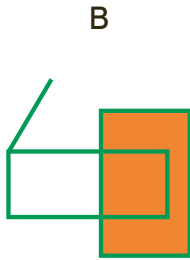
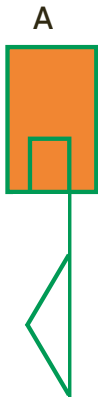
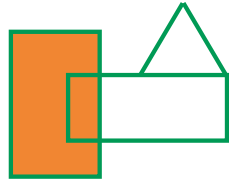


To af siderne på disse terninger indeholder nøjagtig de samme symboler. Kan du finde dem?

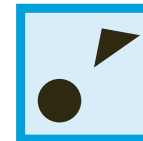
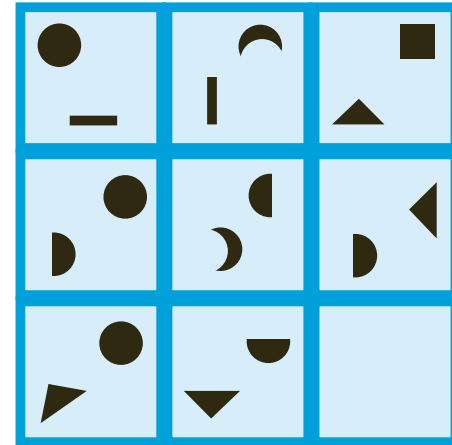




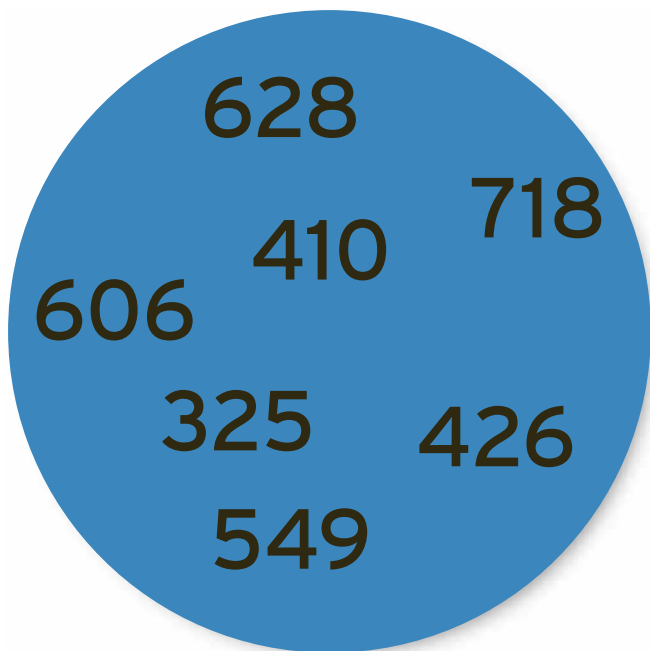
Hvilken af tegningerne A-E matcher den øverste figur, når man tilføjer én, lige linje.



Kan du regne ud, hvilket af disse felter A-E som skal afslutte dette diagram?



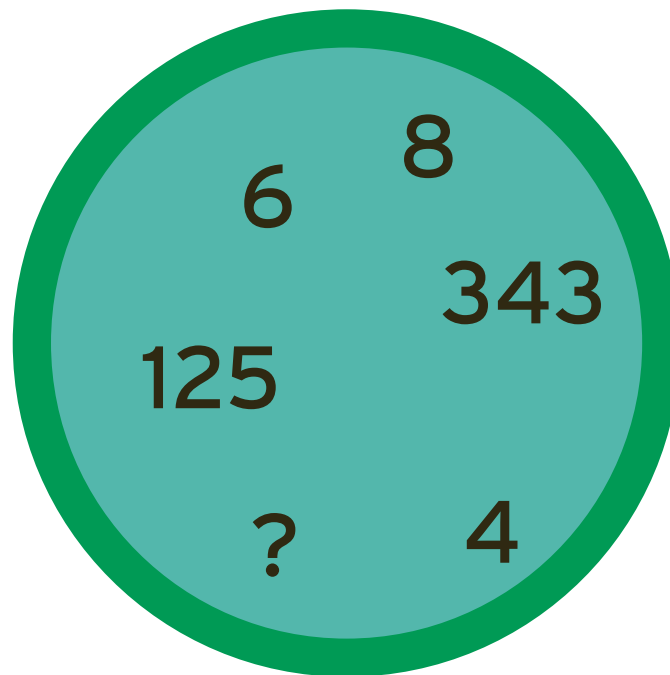
Opgave 114



Kan du afsløre det tal, som ikke passer ind her?

Opgave 127

Kan du regne ud, hvilket tal der mangler i denne cirkel?



Løsninger

Opgave 23

B. Den eneste linje med to sammenhængende krydser i samme farve.

Opgave 40

I og K. Figurerne er: tændstikmand, trekant, halvmåne, cirkel og stjerne.

Opgave 49

B. Det er den eneste figur, hvor der kan dannes en spidsvinklet trekant som støder op til den hvide boks.

Opgave 84

D. Antallet af ydersider/kanter i hver række vokser med 1 fra venstre til højre.

Opgave 114

410. I alle andre tal er de to første cifre lagt sammen lig det tredje ciffer.

Opgave 127

27 eller 729. Tallene indgår i en talrække, som starter med 3, og som samtidig følger denne rytme: A^3 , B, C^3 , D, E^3 , ...