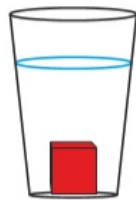


Logikrätsel

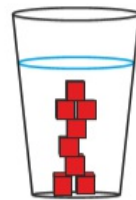


Bei diesem Rätsel werden deine Physikkenntnisse, Mathekenntnisse sowie deine Logik gefordert. Vor dir stehen vier Gläser, die mit Wasser gefüllt sind. In den Gläsern befinden sich verschiedene Würfel und Kugeln. Der Wasserstand ist bei allen Gefäßen gleich hoch. Findest du heraus, in welchem Glas sich das wenigste Wasser befindet. Nicht viele Menschen schaffen dieses Rätsel beim ersten Mal. Gehörtest du zu diesen Menschen?

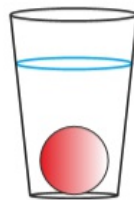
Welches der vier Gläser enthält das wenigste Wasser?



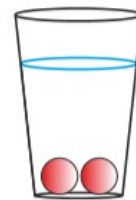
Ein Würfel mit einer Seitenlänge von 10mm



Acht Würfel mit einer Seitenlänge von 4mm



Eine Kugel mit einem Durchmesser von 15mm



Zwei Kugeln mit einem Durchmesser von 8mm

Lösung auf Seite 2

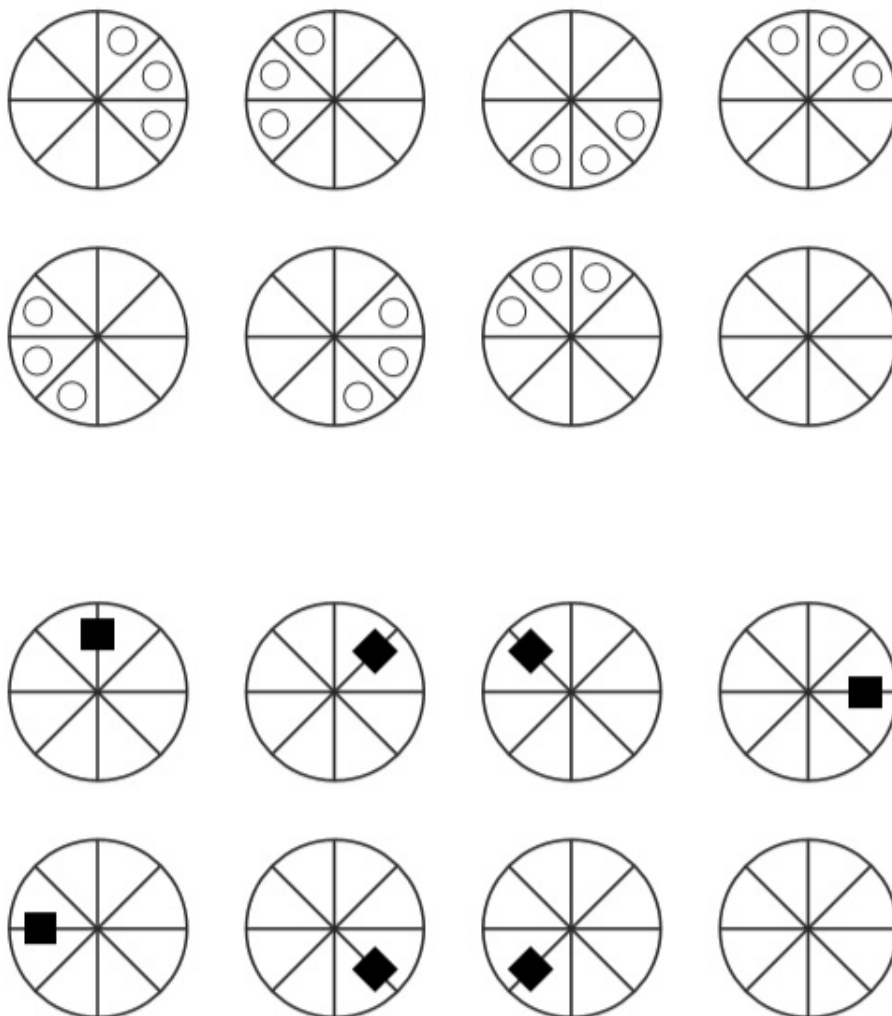


Bei diesen beiden Logikrätseln verändern sich die Figuren nach einer vorgegebenen Logik. Ihre Aufgabe ist es, die Logik hinter dieser Rätselaufgabe herauszufinden und somit die noch fehlende Figur einzuzichnen.

Logikrätsel

Finden Sie die fehlende Figur.

Zeichnen Sie bei den beiden unteren Logikrätseln, in die letzte Figur, die richtigen Symbole ein.



Lösung auf Seite 2.