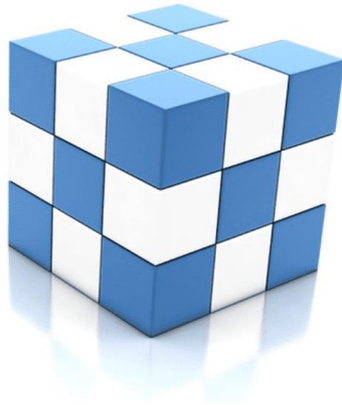


■ Würfel Eigenschaften Ü2

©www.mein-lernen.at



[Lösungen](#)

Diagonalen:

Der Würfel hat _____ Flächendiagonalen, die alle gleich l _____ sind.

Der Würfel hat _____ Raumdiagonalen, die alle g _____ lang sind.

Symmetrie:

Wegen seiner hohen S _____ ist der Würfel ein regulärer _____

Der Würfel ist hochsymmetrisch, weil alle E _____, K _____ und S _____ untereinander gleichwertig sind.

Der Würfel ist p _____ zum Mittelpunkt.

Er besitzt _____ Drehachsen und _____ Spiegelebenen.