

MI.Lab Thema: Mathe und Kunst Richard Paul Lohse



Tipp 1

Aus welchen geometrischen Formen besteht das Bild? Welche Farben werden verwendet? Wie häufig tauchen die Farben auf?



Thema: Mathe und Kunst Richard Paul Lohse



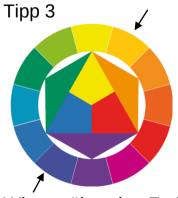
Tipp 2

Vergleiche die einzelnen Spalten und Zeilen miteinander! Fällt dir was auf?



Thema: Mathe und Kunst Richard Paul Lohse





Der Künstler Johannes Itten hat, mithilfe eines Farbkreises, versucht, die unterschiedlichen Wirkungen von Farben aufeinander zu verdeutlichen. Die Farben die sich auf dem Kreis gegenüberliegen bringen sich gegenseitig zum "Leuchten", z.B. orange und blau.

Schaue dir das Bild nun nochmal mit deinem neuen

Wissen über den Farbkreis an!

Welche Farben hat der Künstler gewählt und welche Wirkung hat er damit erzielt?

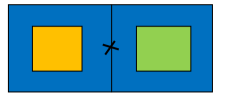


Thema: Mathe und Kunst Richard Paul Lohse

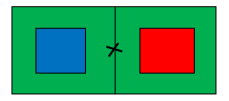


Tipp 4

Schaue auf das Kreuz! Welche Farbe wird zum "Leuchten" gebracht?



Orange oder grün?



blau oder rot?

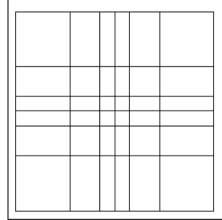


Thema: Mathe und Kunst

Richard Paul Lohse



Tipp 5





Finde Spiegelachsen in dem Bild, die Farben spielen hierbei keine Rolle!



