



Experiment 6: Subtraktive Farbmischung (Systematisches Variieren)



Raum 1 (EG)

Du kannst durch Verschieben der drei verschiedenen Farbräder Farben mischen. Die drei Primärfarben sind: magenta, cyan und gelb

Jedes der Farbräder wirkt wie ein Filter. Durch die Kombination von Filtern ergeben sich andere Farben.

Überlege dir zuerst welche Kombinationen es überhaupt gibt. Teste es aus und trage deine Ergebnisse in die Tabelle unten ein.

Farbe 1	Farbe 2	Farbe 3	Ergebnis

Warum ist das so?

Erkundige dich am Drehdisplay nach dem Grund für deine Ergebnisse und schreibe ihn hier auf:
