Schülerlabor Informatik

Station 2

Wie funktioniert das Internet?

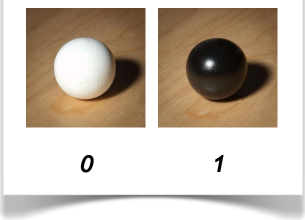


Empfänger (Kabel)

Datenübertragung

Es sollen nun Daten durch ein Kabel übertragen werden. Dazu müssen die Kugeln in der richtigen Reihenfolge von dir empfangen werden.

Durch das Kabel gelangen nun Kugeln zu dir. Notiere dir eine 0 für eine weiße Kugel und eine 1 für eine schwarze Kugel.



Platz für die erste Gruppe:			
Zahlenfolge:			
		iffern mit den gesendeten.	Sind alle richtig
	□ Ja	□ Nein	
Probiert nun auch die Do beim Satellit die Position		er Satellit aus. Tausche daz	u mit dem Sendel
Platz für die zweite Gruppe	:		-
Zahlenfolge:			
Vergleiche nun die von dangekommen?	dir empfangenen Z	iffern mit den gesendeten.	Sind alle richtig
	□ Ja	□ Nein	