

Einfache Erklärung für einen Kurzschluss gesucht!

Beitrag von „kandi“ vom 7. September 2005 16:35

Ich als Nichtphysikerin würde sagen, dass die geladenen Teilchen (=Elektronen) immer den kürzesten Weg gehen (=der Weg des geringsten (elektrischen) Widerstands). Dann "Laufen" sie also den kurzen Weg und das gibt den Kurzschluss.

Vielleicht hilft's dir...

kandi