Warum strömt die Luft?

① A Du hast gerade gesehen wie aus einem Luftballon Luft geströmt ist.	
 Warum glaubst du ist die Luft ausgeströmt? 	 Wann bzw. Warum hört die Luft nach einiger Zeit auf zu strömen?
② ② Zeichne den Versuchsaufbau und	die Erklärungen von der Tafel ab.
Warum strömen die Elektronen?	
In einem geschlossenen Stromkreis strömen die Elektronen in den Leitern und überliefern Energie von der Quelle / Antrieb hin zum Lämpchen. Unsere Frage: Warum strömen die Elektronen?	
Wie könnte man diese beiden Strö Überlegt was für ein Modell elektrische	
Luftdruck :	Batterie
• Luftteilchen	elektrischer Überdruck ist, wenn
Überdruck ist, wenn	
Unterdruck ist, wenn	elektrischer Unterdruck ist, wenn
 Überprüfe mithilfe des Voltmeter elektrische Strömungen. Was fällt dir auf? 	s und einer Batterie die mögliche Ursache für
⑤ ፟ Merksatz:	