***OHM’S LAW***

TRANSLATION

Instructions: find the English equivalent of the following underlined words in the text.

La prima legge di Ohm afferma che, fissato un valore di temperatura, la differenza di potenziale tra le estremità di un metallo conduttore, è direttamente proporzionale all’intensità della corrente elettrica che lo attraversa. Ciò si traduce nella seguente equazione matematica:

***Voltage = Resistance x Current***

dove il coefficiente di resistenza del conduttore R è una costante che cambia con ∆*V.*

English words:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_