

エボナイト棒を毛皮でこすったら、エボナイト棒は $-8.0 \times 10^{-10} \text{ C}$ に帯電した。

電子はどちらからどちらへ移動したか。また、このとき移動した電子の数は何個か。

電気量を $1.6 \times 10^{-19} \text{ C}$ とする。