

1 度目は漢字をなぞろう。2・3 度目は、ていねいに書こう。



でんし…原子核のまわりを回る－の電気をもった小さな粒子。

①

電 子

でんかいしつ…水に溶かしたとき、電流が流れる物質。

②

電 解 質

ひでんかいしつ…水に溶かしたとき、電流が流れない物質。

③

非電解質

よういおん…原子が電子を失って＋の電気を帯びたイオン。

④

陽イオン

いんいおん…原子が電子を受けとって－の電気を帯びたイオン。

⑤

陰イオン

でんり…物質が水に溶けて陽イオンと陰イオンに分かれること。

⑥

電 離

げんしかく…陽子と中性子からなる原子の中心にある粒子。

⑦

原 子 核

ようし…原子核をつくる＋の電気をもった粒子。

⑧

陽 子

ちゅうせいし…原子核をつくる電気をもたない粒子。

⑨

中 性 子

でんち…化学変化によって電気エネルギーをとり出す装置。(化学電池ともいう。)

×地

⑩

電 池