1. **Vodič i izolatori**
2. **Dopuni.**

Tvari koje provode električnu struju nazivamo

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

(električni vodiči / električni izolatori)

1. Tvari koje ne provode električnu struju nazivamo

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

(električni vodiči / električni izolatori)

1. **Razvrstaj** i **upiši** u tablicu tvari prema tome **provode** li električnu struju (vodiči) ili **ne provode** (izolatori): morska voda, plastično ravnalo, gumica za brisanje, čelični prsten, bakreni privjesak, drvena letvica.

|  |  |
| --- | --- |
| **Električni vodiči** | **Izolatori** |
|  |  |

1. **Zaokruži** slovo ispred točne tvrdnje.

Otopine koje provode električnu struju nazivamo:

a) teške otopine

b) elektroliti.

1. **Zaokruži** jesu li tvrdnje **točne** ili **netočne.**

Destilirana voda provodi električnu struju. **TOČNO NETOČNO**

Ljudsko tijelo je vodič. **TOČNO NETOČNO**

Električni izolatori nas štite od strujnog

udara. **TOČNO NETOČNO**