

2. Vodiči, izolatori i učinci električne struje

1. Razvrstaj vodiče i izolatore



2. Objasni razliku između vodiča i izolatora.

Tvari koje ne provode struju nazivaju se _____, a one koje provode struju su
_____.

3. Nabroji četiri tvari koje su vodiči i pet izolatora.

Vodiči: _____, _____, _____, _____.

Izolatori: _____, _____, _____, _____.

4. Nabroji učinke električne struje.

_____, _____, _____ i _____.

5. Navedi po jedan primjer primjene za svaki od učinaka električne struje.

_____ učinak:

_____ učinak:

_____ učinak:

_____ učinak:

6. Kako od destilirane vode možeš napraviti vodič?

7. Koje tvari postanu vodiči pod posebnim uvjetima?