**ELEKTRICKÝ OBVOD – učebnice str. 95 - 96**

Vodivému propojení zdrojů elektrického napětí se ......................... říkáme ............................

.............................

Elektrický obvod je obvykle sestaven:

* ze zdroje ............................... .................................
* z elektrického ..............................
* ze .............................., který ........................... nebo ........................... elektrický obvod
* z .............................., které ............................... jednotlivé části ....................................

..................................

Elektrický obvod zjednodušujeme na nákres, kterému říkáme ......................... elektrického

......................................

Dokresli do třetího sloupce tabulky schematické značky podle učebnice na str. 96:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zdroj – monočlánek | Baterie LR14 alkalická malý monočlánek (C) typ GP14AU | BBelektro.cz |  |
| Zdroj – plochá baterie |  |  |
| Žárovka |  |  |
| Spínač –v rozepnuté poloze |  |  |
| Spínač - sepnutý |  |  |
| Vodič |  |  |