ELEMENTY ELEKTRONIKI

1. Elektronika zajmuje się obwodami elektrycznymi zawierającymi elementy elektroniczne. W obwodach takich można wzmacniać słabe sygnały elektryczne lub przetwarzać sygnały cyfrowe.
2. Elementy elektroniczne:
3. Aktywne – mają zdolność wzmacniania sygnału elektrycznego - tranzystory, diody, układy scalone, lampy elektronowe
4. Bierne – pobierają energię elektryczną – rezystory, kondensatory, cewki
5. Przykłady elementów elektronicznych. Podręcznik str. 54

**Połącz opisy z pasującymi do nich nazwami elementów elektronicznych. Prześlij rozwiązanie.**

