2. Az ENIAC paraméterei:

* U alakú
* 30,5 méter hosszú
* 1 méter széles
* 3 méter magas
* 140 kW teljesítmény felvétel
* órajel: 100 kHz
* 17 468 elektroncső
* 7200 kristálydióda
* 1500 jelfogó
* 70 000 ellenállás
* 10 000 kondenzátor
* 6000 kapcsoló
* Műveletek elvégzésének ideje:

0,2 milliszekundum (összeadás, kivonás)

3 milliszekundum (szorzás)

30 milliszekundum (osztás)