



**Disk2vhd:** Számítógép átalakítása virtuális géppé. Menti magát a vírusoktól, a rosszindulatú programoktól és a kémprogramoktól.

**TCPView:** Egy hatékony segédprogram, amely a TCP és UDP végpontok széles listáját jeleníti meg a rendszeren. Az összes releváns információt több információs oszlopban jeleníti meg.

**Process Monitor:** Lehetővé teszi a a rendszerén futó összes folyamat részletes információinak megtekintését.

**Process Explorer:** A legjobb eszköz annak megértéséhez, hogy a különböző alkalmazások hogyan működnek a rendszerén. Részletesen bemutatja, hogy az egyes szülői folyamatok milyen fájlokat, könyvtárakat és egyéb folyamatokat vezérelnek.

**LogonSession:** Pár egyszerű beállítással ellenőrizhetjük és befolyásolhatjuk, hogy mely internet-szolgáltatások nyomozhatnak utánunk, illetve azon belül milyen adatokat menthetnek el rólunk.

**RAMMap:** Megtudhatjuk a tényleges fájlokat, amelyek a számítógép memóriájában vannak. Ez magában foglalja a memóriába betöltött rendszer betűkészségeket, a dinamikus hivatkozás könyvtárakat vagy a rendszerillesztőket.

3.feladat:

**AIDA64\_Engineer:** Rendszerinformációs, -diagnosztikai és sebességmérő alkalmazás. hardverfelismerő motorral rendelkezik, részletes adatokat szolgáltat a telepített szoftverekről, valamint támogatja a hibakeresést és a tuningot.

**CPU-Z:** Pontos képet kaphatunk számítógépünk főbb alkotóelemeiről (processzor, alaplap, memória) a CPU-Z alkalmazással, amely egyrészt hiba nélkül azonosítja az alkatrészek típusait, másrészt néhány fontos információt is közöl róluk.

**GPU-Z:** Segítségével mindenféle információkat megtudhatunk videokártyánkról.