|  |  |
| --- | --- |
| **Název** | **Jednotky paměti – pracovní list** |
| **Předmět, ročník** | ICT, sekunda |
| **Tematická oblast** | Základy digitálních technologií |
| **Anotace** | Pracovní list k procvičení převodu jednotek a vyhledávání paměťových zařízení a jejich kapacity. Obsahuje řešení. |
| **Klíčová slova** | kB, MB, GB, TB, jednotky informace, paměť |
| **Autor** | Mgr. Zdeňka Hanáková |
| **Datum** | Únor 2014 |
| **Škola** | Gymnázium Jana Opletala, Litovel, Opletalova 189 |
| **Projekt** | EU peníze středním školám, reg. č.: CZ.1.07/1.5.00/34.0221 |

# Pracovní list – jednotky paměti

1. **Cvičení na převod jednotek**

|  |  |
| --- | --- |
| **Doplňte tabulku** | |
| 256 kB | MB |
| 1,2 TB | MB |
| 124 GB | kB |
| 2 MB | B |
| 5,5 MB | GB |
| 56 kB | B |
| 1 230 GB | TB |
| 15 540 B | kB |

1. **Doplňte tabulku a vyhledejte si obrázky na internetu a poté je zkopírujte do tabulky.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **zařízení** | **kapacita** | **obrázek** |
| USB flash disk |  |  |
| CD |  |  |
| Blu-ray |  |  |
| DVD |  |  |
| Paměťová karta |  |  |
| Externí harddisk |  |  |

## Řešení

1. Úkol

|  |  |
| --- | --- |
| **Doplňte tabulku** | |
| 256 kB | 0,256 MB |
| 1,2 TB | 1 200 000 MB |
| 124 GB | 124 000 000 kB |
| 2 MB | 2 000 000 B |
| 5,5 MB | 0,0055 GB |
| 56 kB | 56 000 B |
| 1 230 GB | 1,23 TB |
| 15 540 B | 15,54 kB |

1. Úkol

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **zařízení** | **kapacita** | **obrázek** |
| USB flash disk | 2-64 GB |  |
| CD | 700 MB |  |
| Blu-ray | 25 GB a více |  |
| DVD | 4,7 GB a více |  |
| Paměťová karta | 2-128 GB |  |
| Externí harddisk | Až 16 TB |  |