

Jméno:

- 1) Jaká je základní jednotka velikosti paměti ve výpočetní technice?
- 2) Uveďte označení jednotky bajt
- 3) Uveďte označení jednotky bit
- 4) Uveďte kolik bitů má jeden bajt
- 5) Uveďte kolik bitů má jeden kilobajt
- 6) Převedte následující hodnoty:
 - 1 MB =B
 - 3,5 MB =kB
 - 2,5 B =b
 - 8 235 kB =MB
 - 650 B =MB
 - 5 GB =MB
 - 700 MB =GB
 - 3475 kB =MB
 - 4 kB =B
 - 1 TB =GB