

1. Vytvořte dokument který bude mít nadefinován následující styly písma.
  - nadpisy - písmo Cambria, velikost 14, barva jiná než černá
  - odstavce - písmo Calibri, velikost 12, barva černá, zarovnání do bloku s odsazeným prvním řádkem o 1,25 cm.
2. Pomocí nadefinovaných stylů vytvořte automatický obsah.
3. Jednotlivé kapitoly (procesor, RAM a základní deska) budou rozděleny na 3 strany aby obsah vypadal následovně:

## Obsah

1. Procesor.....	1
2. Operační paměť (RAM) .....	2
3. Základní deska .....	3

### 1. Procesor

Je základní součástí počítače. Někdy bývá také přirovnáván k „srdci“ nebo „mozku“ počítače. Procesor čte z paměti strojové instrukce a na jejich základě vykonává program.

### 2. Operační paměť (RAM)

Určená pro dočasné uložení zpracovávaných dat a spouštěného programového kódu. Tato paměť má obvykle rychlejší přístup, než vnější paměť (např. pevný disk). Obecně platí - čím víc RAM tím rychlejší počítač.

### 3. Základní deska

Hlavním účelem základní desky je propojit jednotlivé součástky počítače do fungujícího celku a poskytnout jim elektrické napájení. Postupem času se funkce základní desky rozšiřovala v tom, že sama začínala obsahovat některé součástky počítače, které se do ní dříve musely zapojovat zvlášť. Typická základní deska umožňuje zapojení procesoru, operační paměti.

Další komponenty (např. grafické karty, zvukové karty, pevné disky, mechaniky) se připojují pomocí rozšiřujících slotů nebo kabelů, které se zastrkávají do příslušných konektorů.