

EXCEL – KOLÁČOVÝ GRAF

Spust' aplikaci **Microsoft Excel**. Je umístěna v nabídce **Start – Všechny programy – Microsoft Office**. Soubor ulož do **Knihovny-Dokumenty** s názvem „**Koláčový graf**“.

1. Vytvoření základní tabulky

Vytvoř tabulku podle vzoru:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Ruda	Hrabenov	Bohdíkov	Radomilov	Bartoňov	Bušín	Jakubovice
2							

Všechny buňky jsou zarovnány vodorovně i svisle na střed a ohraničeny. Některé jsou pro přehlednost tabulky vybarveny.

2. Doplnění hodnot

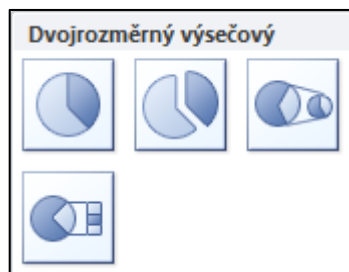
Do buněk **A2–G2** doplň hodnoty, které zjistíte ve své třídě. Pod vedením učitel nebo vybraného žáka zjisti potřebné údaje a zapiš je do tabulky.

Příklad vyplněné tabulky:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Ruda	Hrabenov	Bohdíkov	Radomilov	Bartoňov	Bušín	Jakubovice
2	6	2	3	2	1	2	3

3. Vytvoření grafu

Označ celé pole buněk **A1–G2**. Na záložce **Vlození** v panelu **Grafy** vyber položku **Výsečový**. Zde vyber z nabídky **Dvojrzměrný výsečový** poslední volbu:



Vzniklý graf přesuň pod tabulku a pomocí ovládacích prvků na rámu uprav jeho velikost.

Nezapomeň soubor uložit!

EXCEL – KOLÁČOVÝ GRAF

Spust' aplikaci **Microsoft Excel**. Je umístěna v nabídce **Start – Všechny programy – Microsoft Office**. Soubor ulož do **Knihovny-Dokumenty** s názvem „**Koláčový graf**“.

1. Vytvoření základní tabulky

Vytvoř tabulku podle vzoru:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Ruda	Hrabenov	Bohdíkov	Radomilov	Bartoňov	Bušín	Jakubovice
2							

Všechny buňky jsou zarovnány vodorovně i svisle na střed a ohraničeny. Některé jsou pro přehlednost tabulky vybarveny.

2. Doplnění hodnot

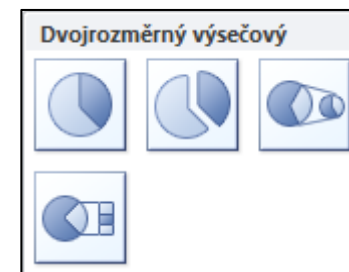
Do buněk **A2–G2** doplň hodnoty, které zjistíte ve své třídě. Pod vedením učitel nebo vybraného žáka zjisti potřebné údaje a zapiš je do tabulky.

Příklad vyplněné tabulky:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Ruda	Hrabenov	Bohdíkov	Radomilov	Bartoňov	Bušín	Jakubovice
2	6	2	3	2	1	2	3

3. Vytvoření grafu

Označ celé pole buněk **A1–G2**. Na záložce **Vlození** v panelu **Grafy** vyber položku **Výsečový**. Zde vyber z nabídky **Dvojrzměrný výsečový** poslední volbu:



Vzniklý graf přesuň pod tabulku a pomocí ovládacích prvků na rámu uprav jeho velikost.

Nezapomeň soubor uložit!