


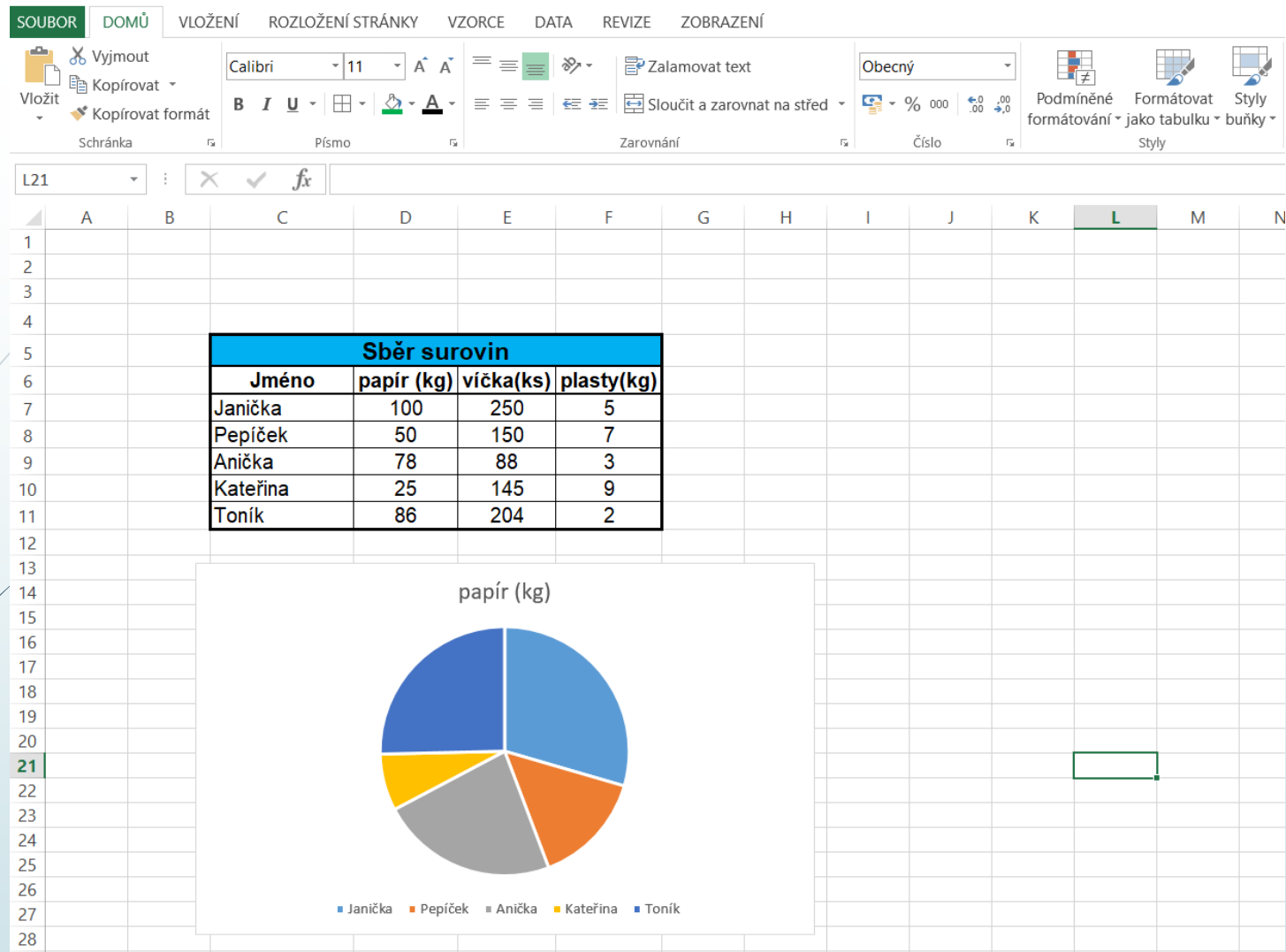


Excel – Graf

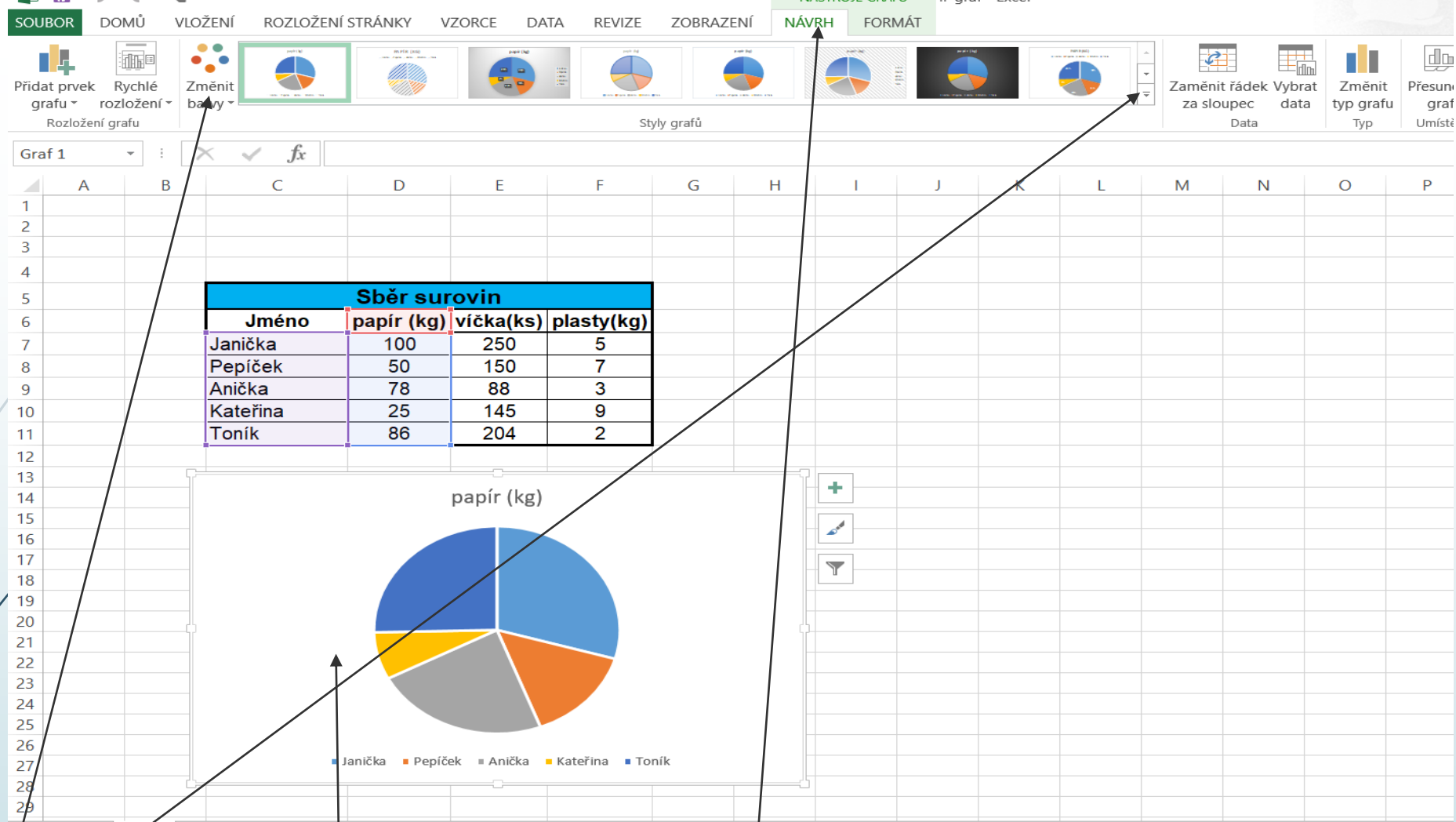
Mgr. Martin Burant



Dnes Vás čeká závěrečné opakování grafu. Práci z minulého týdne byste měli mít uloženou, protože dnes v této práci budeme pokračovat.



Tento graf byste měli mít uložený z minulé hodiny, nyní Vám ukáži, co s ním budete dělat dál.



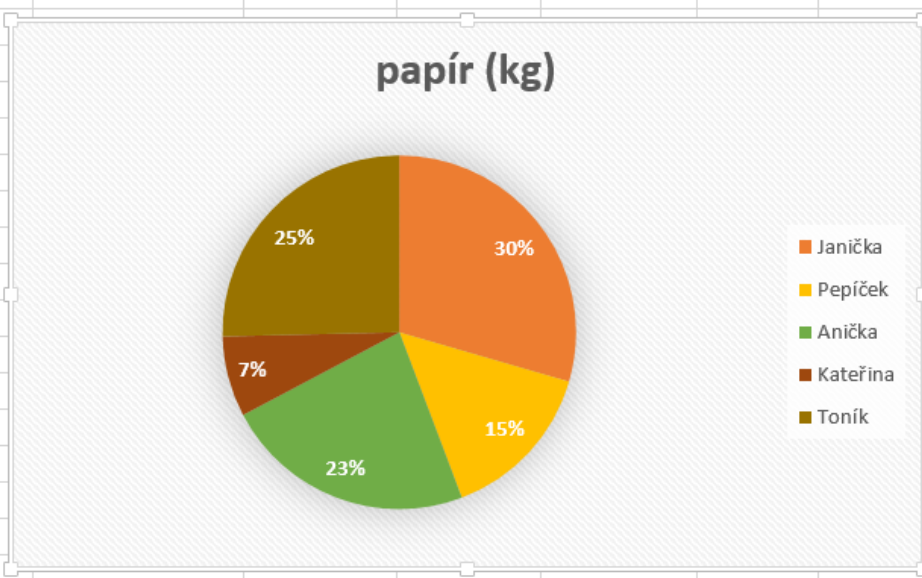
Nyní si klikněte do grafu a následně na návrh. Jak vidíte, můžete si různě upravovat graf. Nechám to čistě na Vás, jakou úpravu si zvolíte.

Přidat prvek grafu ▾ Rychlé rozložení Změnit barvy ▾

Rozložení Graf 1

Styly grafů

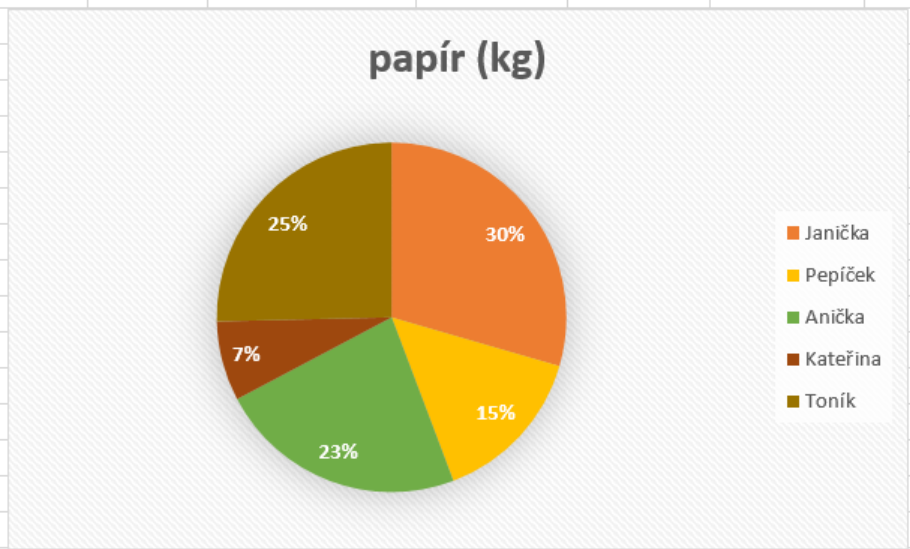
Sběr surovin			
Jméno	papír (kg)	víčka(ks)	plasty(kg)
Janička	100	250	5
Pepíček	50	150	7
Anička	78	88	3
Kateřina	25	145	9
Toník	86	204	2



Pokud jste si graf upravili, nyní si klikněte do grafu a následně na rychlé rozložení. Zde máte další možnost, jak si upravit graf, já si ho upravit tak, jak vidíte.

Nyní se vrhneme na další typ grafu, ale tentokrát to bude složitější, protože budete vytvářet graf na plasty.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5			Sběr surovin						
6			Jméno	papír (kg)	víčka(ks)	plasty(kg)			
7			Janička	100	250	5			
8			Pepíček	50	150	7			
9			Anička	78	88	3			
10			Kateřina	25	145	9			
11			Toník	86	204	2			



Teď to bude trochu složitější. Musíte si kliknout levým tlačítkem myši (stále tlačítko držet) na jméno a myší se posunout až k Toníkovi. Pokud jste to zvládli, nastává ta horší část. Pokud máte první část správně označenou, nyní zmáčkněte tlačítko **ctrl** (stále ho držte) a klikněte levým tlačítkem myši na plasty a myší popojedte až k té dvojce. Pokud to máte, můžete ctrl a levé tlačítko pustit, ale to není stále vše.

IF graf - Excel

SOUBOR DOMŮ VLOŽENÍ ROZLOŽENÍ STRÁNKY VZORCE DATA REVIZE ZOBRAZENÍ

Kontingenční tabulka Doporučené kontingenční tabulky Tabulky

Obrázky Online obrázky Snímek obrazovky Ilustrace

Store Moje aplikace Doporučené grafy

Graf 2

Sběr surovin			
Jméno	papír (kg)	víčka(ks)	plasty(kg)
Janička	100	250	5
Pepíček	50	150	7
Anička	78	88	3
Kateřina	25	145	9
Toník	86	204	2

plasty(kg)

papír (kg)

Dvojrzměrný sloupcový
 Skupinový sloupcový
 Tenhle typ grafu použijte k:
 • Porovnání hodnot mezi několika kategoriemi.
 Použijte ho, když:
 • Pořadí kategorií není důležité.

Pokud jste to zvládli až sem, klikněte na vložení a následně na sloupcový graf a zde na první možnost. Vytvoří se Vám graf, jako se vytvořil mně. Tento graf si můžete upravit úplně stejně, jako jste to upravovali před chvílí v „kulatém“ grafu. Pokud byste v grafu chtěli cokoli změnit, stačí kliknout např. na název plasty (jednou levým tlačítkem myši) a název můžete změnit.

Vyjmout
Kopírovat
Kopírovat formát
chránka

Calibri 11 A A

B I U

Zalamovat text

Obecný

Sloučit a zarovnat na střed

Podmíněné formátování jako tabulku buňky

Formátovat Styly

Vložit Odstranit Formát

Automatizace

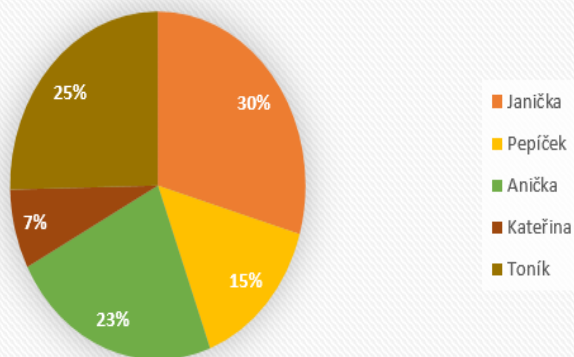
Vyplnit

Vymazat

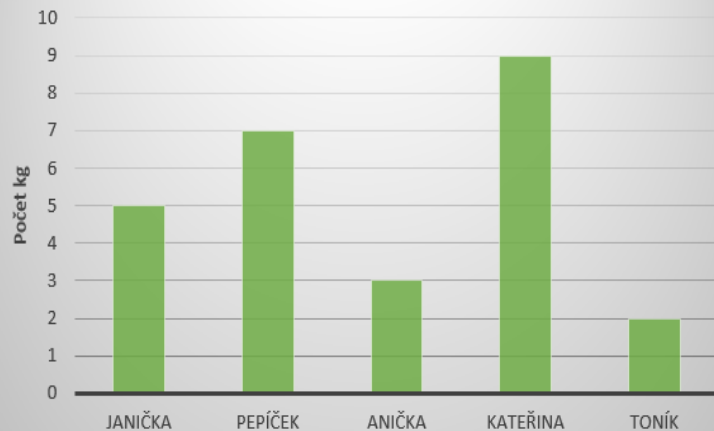
Písmo Zarovnání Číslo

Sběr surovin			
Jméno	papír (kg)	víčka(ks)	plasty(kg)
Janička	100	250	5
Pepíček	50	150	7
Anička	78	88	3
Kateřina	25	145	9
Toník	86	204	2

papír (kg)



Plasty



Jestliže jste vše dělali, jak jsem Vám to popsal, vzniklo Vám něco podobného. Nyní chci, abyste mi svou práci poslali ke kontrole na můj e-mail:

burant@12zskladno.cz

Příští hodinu bude opakování a následně Vás bude čekat testík na známky, kterým tak nějak zakončíme Excel.