

## Sestavení rodokmenu vlastní rodiny

*„Po primátech jsme si zachovali dvojí základní dědictví: tělo a skupinový život. Objevili jsme však způsob, jak rozšířit naše společnosti, ačkoli naše těla zůstala v podstatě tatáž - kromě hlavy, která je vyplněna mozkovou tkání, sloužící podstatným dílem k tomu, aby uchovávala záznam o rozšířených sítích lidských vztahů a o povaze všech vazeb v ní.“*

L. Tiger & R. Fox: The Imperial Animal. (1971)

Nakreslete schema své příbuzenské sítě - nebo, chcete-li, svého rodokmenu - jak ji máte uloženu v mysli. Zahrňte do ní *všechny* příbuzné, které znáte alespoň křestním jménem (paměť si můžete osvěžit dotazem). Používejte jenom křestní jména i ve schematu. Použijte tyto značky:

=	manželský svazek
≠	manželský svazek, dnes už rozvedený
≡	opakovaný manželský svazek alespoň pro jednoho z páru
≈	mimomanželský párový svazek (extramatrimoniální vztah, nesezdané soužití)
	mezigenerační pokrevní vztah
—	pokrevní sourozenecký vztah
†	za jménem - už nežije

Svoje jméno napište **KAPITÁLKAMI**. Jména těch, s nimiž jste v denním styku, podtrhněte dvakrát, těch, s nimiž máte kontakt aspoň desetkrát do roka, podtrhněte jednou.

Jména těch, na které byste se v nouzi obrátili o pomoc, která by i je něco stála, podtrhněte vlnovkou. Hvězdičku\* udělejte u těch, kterým jste tyto Vánoce dali či od nich dostali dárek.

Sečtěte počty ve všech kategoriích (i v té - 'nijak neoznačení' !) a zjistěte celkový počet lidí ve Vaší příbuzenské síti.

### Vzor schematu (část):

Ferdinand† = Alžběta†

Miriam = ??

Jan = Helma†    Josef = Věra    Radka    Vilma ≈ Češťa

Bohumil = Diana†    Leopold = Cecilie

Mirek    Patrik

Zora Petr = Věra    Míla    Renata

\*Kamila ≈ **KAREL** ≡ \*Jana ≠ Bedřich

Filip Terka

\*Eva

\*Zuzka

Anka Klárka Kamila

### Domácí úkoly z pilnosti:

Požádejte svého partnera, aby nezávisle na Vás vyrobil totéž schema pro sebe. Srovnajte osoby, obsazení kategorií a počty. Odhadněte předem, zda bývá vyšší u mužů či u žen. Požádejte o totéž někoho ze svých rodičů, pokud ještě žijí, a proveďte mezigenerační srovnání.

Myslíte, že se dá nakreslit taková příbuzenská síť, ve které by Karel byl sám svým nevlastním vnukem? Jestli ano, konstruuje ji.