**Úkol č. 1**

Ověřte v Českém národním korpusu SYN2015, které tvary se užívají v 6. pádě jednotného čísla podstatného jména *kabát*. Využijte dotazu typu CQL.

1. Výsledek vyjádřete číselným poměrem (např. 6 : 1, 2 : 1).
2. Zjistěte, s kterými předložkami se zjištěné tvary pojí nejčastěji. Využijte nástroj Kolokace, kontext -4 do -1, minimální frekvence 10.

**PŘIPRAVTE SI:**

**A)** PODROBNÝ POPIS POSTUPU VYHLEDÁVÁNÍ: TYP DOTAZU, STRUKTURA DOTAZU, VÝSLEDEK

**B)** VYSVĚTLENÍ, JAK VYUŽÍT NÁSTROJ „KOLOKACE“.

POPIS VYHLEDÁVÁNÍ A VYSVĚTLENÍ VYUŽITÍ NÁSTROJE KOLOKACE SI PŘIPRAVTE TAK, ABY VÁM POROZUMĚLI KOLEGOVÉ A KOLEGYNĚ, KTEŘÍ KURZEM „ZÁKLADY KORPUSOVÉ LINGVISTIKY“ NEPROŠLI.

**Úkol č. 2**

Které tvary se užívají ve 3. osobě množného čísla sloves typu *kupovat*?

**a)** Sestavte dotaz.

**b)** Ve frekvenčním seznamu zjistěte, který tvar ze dvou možných mezi prvními 400 položkami seřazenými podle frekvence.

**c)** Zkuste doklady ve frekvenčním seznamu uspořádat abecedně. Kolik % sloves mezi prvními 400 z abecedního seznamu má variantní tvary?

**Využijte opět dotazu typu CQL a pak frekvenci slovních tvarů.**

**PŘIPRAVTE SI:**

PODROBNÝ POPIS POSTUPU VYHLEDÁVÁNÍ: TYP DOTAZU, STRUKTURA DOTAZU, VÝSLEDEK

VYSVĚTLENÍ, JAK SE ORIENTOVAT VE FREKVENČNÍM SEZNAMU A JAK DOKLADY USPOŘÁDAT ABECEDNĚ MÍSTO FREKVENČNĚ.

**Úkol č. 3**

**a)** Vyhledejte v korpusu SYN2015 přídavné jméno *vodní* a s pomocí příkazu Kolokace v kontextu -1 až 1 zjistěte, která podstatná jména se vyskytují nejčastěji v jeho blízkosti.

**b)** Zjistěte, která podstatná jména tvoří nejčastěji sousloví s přídavným jménem *vodní*, s využitím Frekvence – Vlastní – první pozice vpravo po Node.

Která podstatná jména stojí nejčastěji v první pozici vpravo přídavného jména *vodní*?

**PŘIPRAVTE SI:**

PODROBNÝ POPIS POSTUPU VYHLEDÁVÁNÍ: TYP DOTAZU, STRUKTURA DOTAZU, VÝSLEDEK

VYSVĚTLENÍ, JAK VYTVOŘIT FREKVENČNÍ SEZNAM „FREKVENCE – VLASTNÍ“.