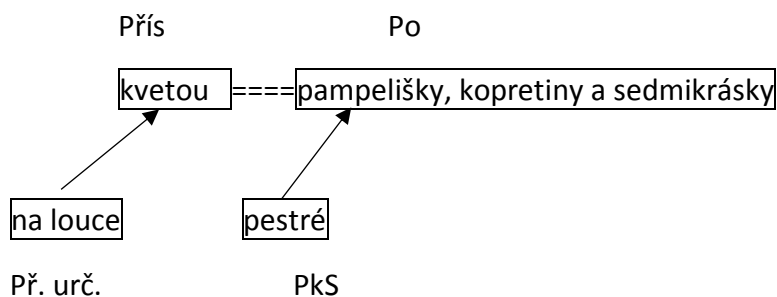


**I. Doplňte do následujících vět vždy jedno slovo daného slovního druhu tak, aby věta byla věcně správná.**

- Podmět a přísudek jsou větnými členy ..... (přídavné jméno).
- Ostatní větné členy jsou .....(přídavné jméno);
- Těmito větnými členy jsou .....(podstatné jméno), .....(podstatné jméno), .....(přídavné jméno + podstatné jméno) a ..... (podstatné jméno)
- Přísudek se s podmětem ..... (sloveso)

**II. Graf věty jednoduché**

Na louce kvetou pestré pampelišky, kopretiny a sedmikrásky.

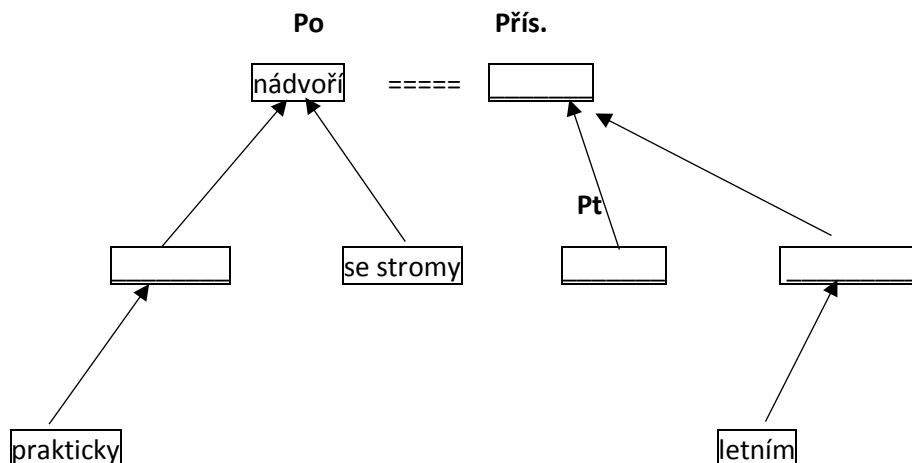


**a) Do grafu ke každému rámečku doplňte to slovo z následující věty, které do něj patří jako větný člen**

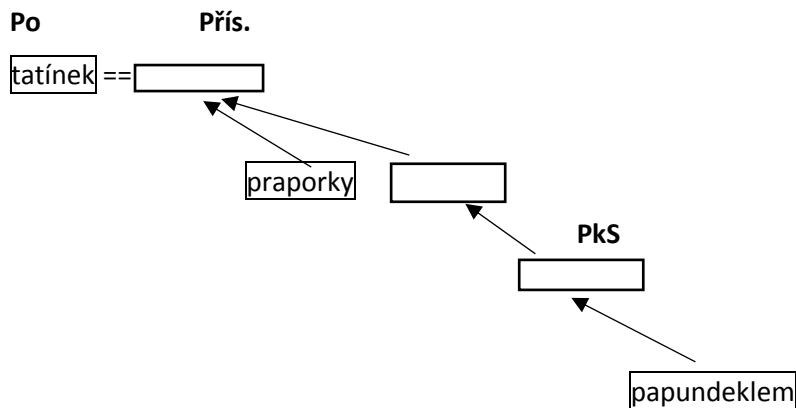
**b) Všechny větné členy v grafu správně pojmenujte.**

**(Doporučený postup:** Nejdříve si pojmenujte větné členy ve větě a pak zvažte, ke kterým „rámečkům“ patří.)

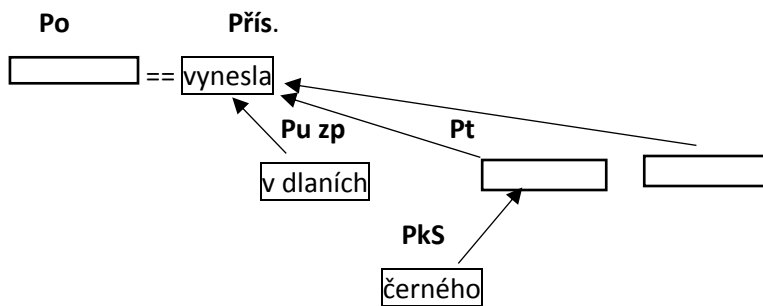
Prakticky navržené nádvoří se stromy chrání školu před letním žárem



Tatínek zapichuje praporky do mapy podlepené papundeklem.



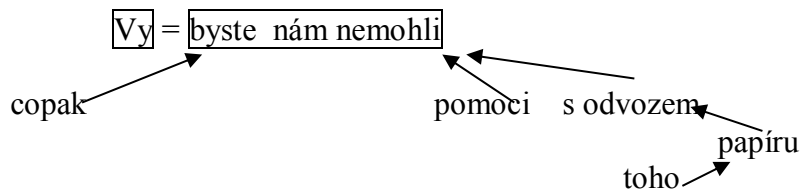
Maminka vynesla v dlaních černého holuba na dvorek.



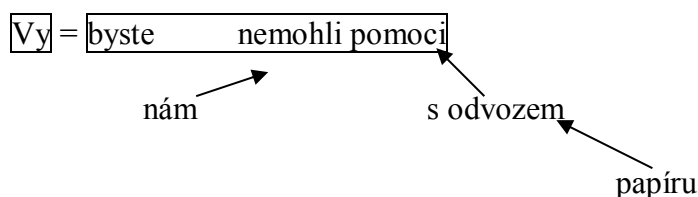
**III. Který graf následující věty je správný (pouze jeden)? Ve správném grafu pojmenujte jednotlivé větné členy.**

*Copak vy byste nám nemohli pomoci s odvozem toho papíru?*

a) Copak vy byste nám nemohli pomoci s odvozem toho papíru?



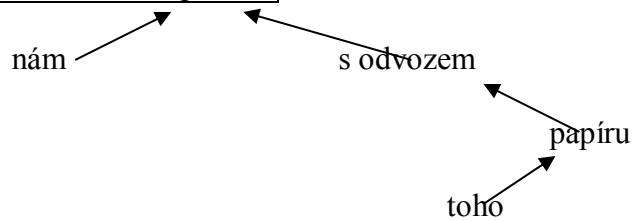
b) Copak vy byste nám nemohli pomoci s odvozem toho papíru?



Slova *copak* a *toho* nejsou větnými členy.

c) Copak vy byste nám nemohli pomoci s odvozem toho papíru?

$\overline{Vy} = \overline{\text{byste nemohli pomoci}}$



Slovo *copak* není větný člen.