

## Rozvíjející větné členy a větné vztahy

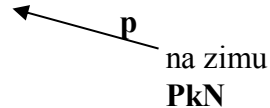
1. a) Kterým větným členem je zvýrazněný větný člen?

b) Vypište zvýrazněný větný člen a s ním ten člen, který na něm závisí. Tento závislý člen správně pojmenujte a napište, zda vyjadřuje závislost shodou (s), řízeností (ř), nebo přimykáním (p).

Vzor: Britští meteorologové ze společnosti vydali **předpověď** na letošní zimu.

a) předmět

b) předpověď



Bouřky **postupující** od Atlantiku budou v zimě ovlivňovat počasí v západní a střední Evropě.

V těchto oblastech by měla být zima překvapivě **bouřlivá a deštivá**.

Ve východní Evropě bude počasí o něco **příjemnější**.

Studené počasí doprovázené sněhem přijde až v její druhé **polovině**

Mohutné vichřice by měly zasáhnout největší **silou** Brusel, Amsterdam a Hamburk.

Silný vítr a déšť mohou v řadě **míst** Evropy vyvolat četné záplavy.

Východní Evropa se tedy bude letos možná potýkat s arktickou **zimou**

Západní území České republiky se bude zřejmě **potýkat** s bouřemi, vichřicí a záplavami.

Naopak Morava a Slezsko by měly zažít arktickou zimu **plnou** sněhu a velmi nízkých teplot.

Výrazné ochlazení má podle meteorologů nastat už **začátkem** listopadu