



1. Na území ČR se rozlišují tři podnebné oblasti. Doplň jejich názvy:

-
-
-



Doplň text dle slov z nabídky: Žatec, Jizerské hory, stoupá, klesá, Atlantský, západní.

Vliv oceánu na podnebí ČR se projevíve _____ prouděním vlnkého vzduchu od _____ oceánu. Se stoupající nadmořskou výškou teplota vzduchu _____ a množství srážek _____. Nejúsní podnebí je v okolí _____ s ročním průměrem srážek 410 mm. Naopak, nejvíce srážek spadne

v oblasti _____.

Sestroj dle zadaných dat klimadiagram pro nejvyšší vrchol Českého středohorí a také největrnější místo v ČR:

	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
teplota [°C]	-4	-3	0	5	10	14	15	15	11	6	1	-2
srážky [mm]	12	11	13	12	25	25	31	25	19	14	14	14



Jméno vrcholu:
a stanice:

1. Doplň legendu k mapě.

-
-
-

2. Dokážete rozpoznat národní parky podle textu, fotografií a loga? Pojmenuj je a určej jejich polohu podle přiložené mapy.



Hlavním předmětem ochrany jsou unikátní pískovcové útvary, skalní brány či města.

Řeka Dyje zde vytváří meandry lemované skalními útvary a kamennými moři v údolí.

Největší NP, ochrana jedinečných nerušeně se vyvíjejících biologických společenstev. Vyhlašen pro ochranu rostlinného společenstva, symbolem je modré kvetoucí hořec.



3. Doplň text o CHKO a přehozením slablik vytvoř názvy CHKO.

V ČR se v současné době nachází _____ CHKO a _____ NP. Mezi nejznámější CHKO patří například

