www.czechstepbystep.cz

**Krátké české zprávy: Konec teplého počasí**

**Obsah obrázku černá, tma

Popis byl vytvořen automaticky**  
**Před poslechem:**

**1. Povídejte si.**

1. Jaké počasí máte rád/a?

2. Co obvykle děláte, když je hezké počasí?

……………………………………………………….......................................

**Při poslechu:**

**2. Doplňte správný číselný údaj.**

1. Teplota v září byla v průměru o \_\_\_\_\_ stupně vyšší.

2. V Evropě byla teplota dokonce o \_\_\_\_\_ stupně vyšší.

3. V Česku to bylo o \_\_\_\_\_ stupně víc, než je normál z let \_\_\_\_\_ až \_\_\_\_.

4. Teploty klesly až k \_\_\_\_\_ stupňům.

5. Na horách nad \_\_\_\_\_ metrů se vyskytly sněhové přeháňky.

………………………………………………………………………………………

**Po poslechu:**

**3. Doplňte slova do textu. Jedno slovo nebudete potřebovat.**

▲ celém ▲ atmosféry ▲ nejtepleji ▲ které ▲ skončilo ▲ výrazně ▲ nejteplejší ▲ podle

Konec teplého počasí

O víkendu (1.) \_\_\_\_\_\_\_\_ mimořádně teplé počasí. Na (2.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ světě byla letošní teplota v září vyšší v průměru o 0,93 stupně, v Evropě dokonce o 2,51 stupně. V Česku to bylo o 3,5 stupně víc, než je normál z let 1991 až 2020. (3.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_ programu Evropské unie pro sledování   
(4.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_ a klimatických změn Copernicus bylo letošní září celosvětově (5.) \_\_\_\_\_\_\_\_ v historii měření. O víkendu se ale v Česku (6.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ochladilo a teploty klesly až k 9 stupňům. Na horách nad 800 metrů se vyskytly sněhové přeháňky. Začíná tedy počasí, (7.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_ je v tuto dobu obvyklé.