

# Sluneční soustava – doplňovačka

Slunce je složeno z plynů, převážně vodíku a

Slunce je

Plynný obal Země se nazývá

Slunce je \_\_\_\_\_ než Země.

Slunce je \_\_\_\_\_ sluneční soustavy.

Je všude kolem nás.

Slunce je složeno převážně z \_\_\_\_\_ a hélia.

Obrovská exploze energie a světla, při které začal existovat vesmír, se nazývá \_\_\_\_\_ třesk.

Astronomický jev, který nastane, když Měsíc vstoupí mezi Zemi a Slunce.

Místo na povrchu Slunce s nižší teplotou se nazývá sluneční \_\_\_\_\_.

Naše galaxie e jmenuje \_\_\_\_\_ dráha.

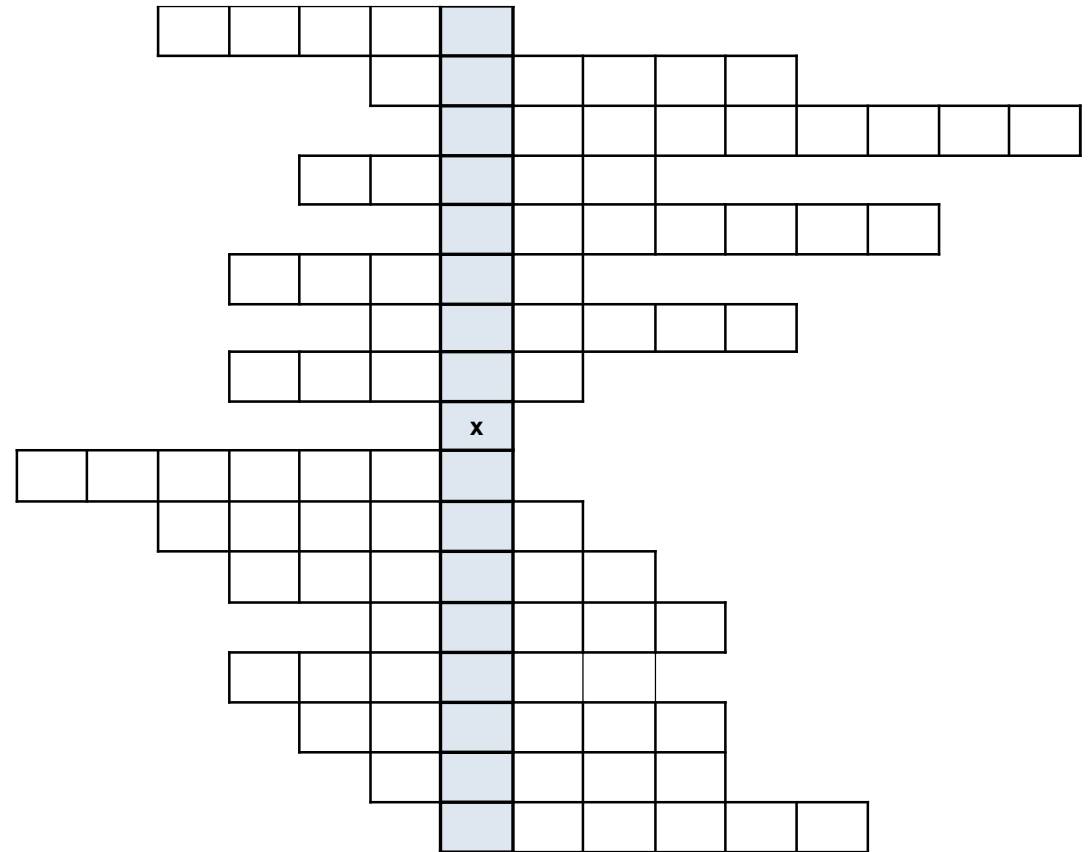
Antonymum ke slovu malý.

Hvězda, která je středem sluneční soustavy

Prudký výbuch ve sluneční atmosféře – sluneční \_\_\_\_\_.

Slunce je složeno z \_\_\_\_\_, převážně vodíku a hélia.

Slunce je zdrojem \_\_\_\_\_ a světla.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY