



Povídání o Měsíčku

1) Napiš, co je špatně na obrázku.

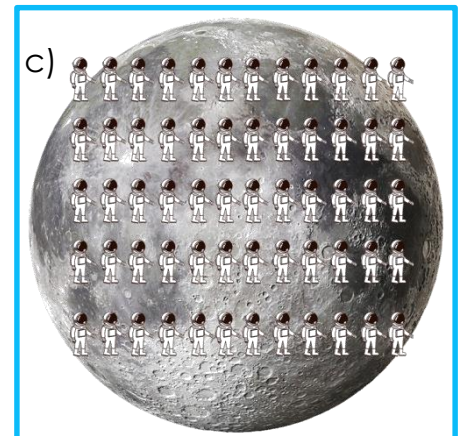
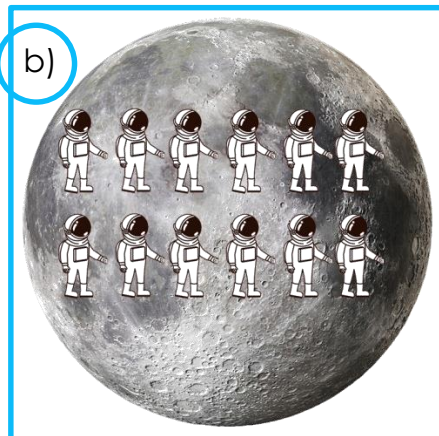
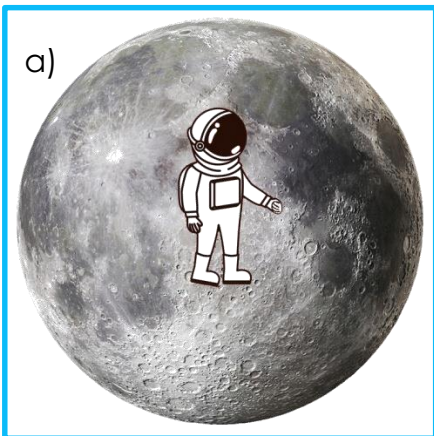


Hvězdy nemohou být před neosvětlenou částí Měsíce, protože jsou mnohem dál než Měsíc.

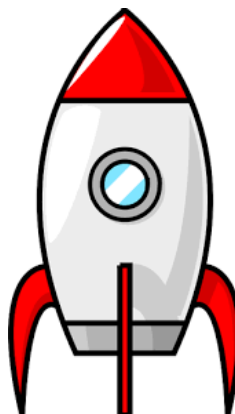
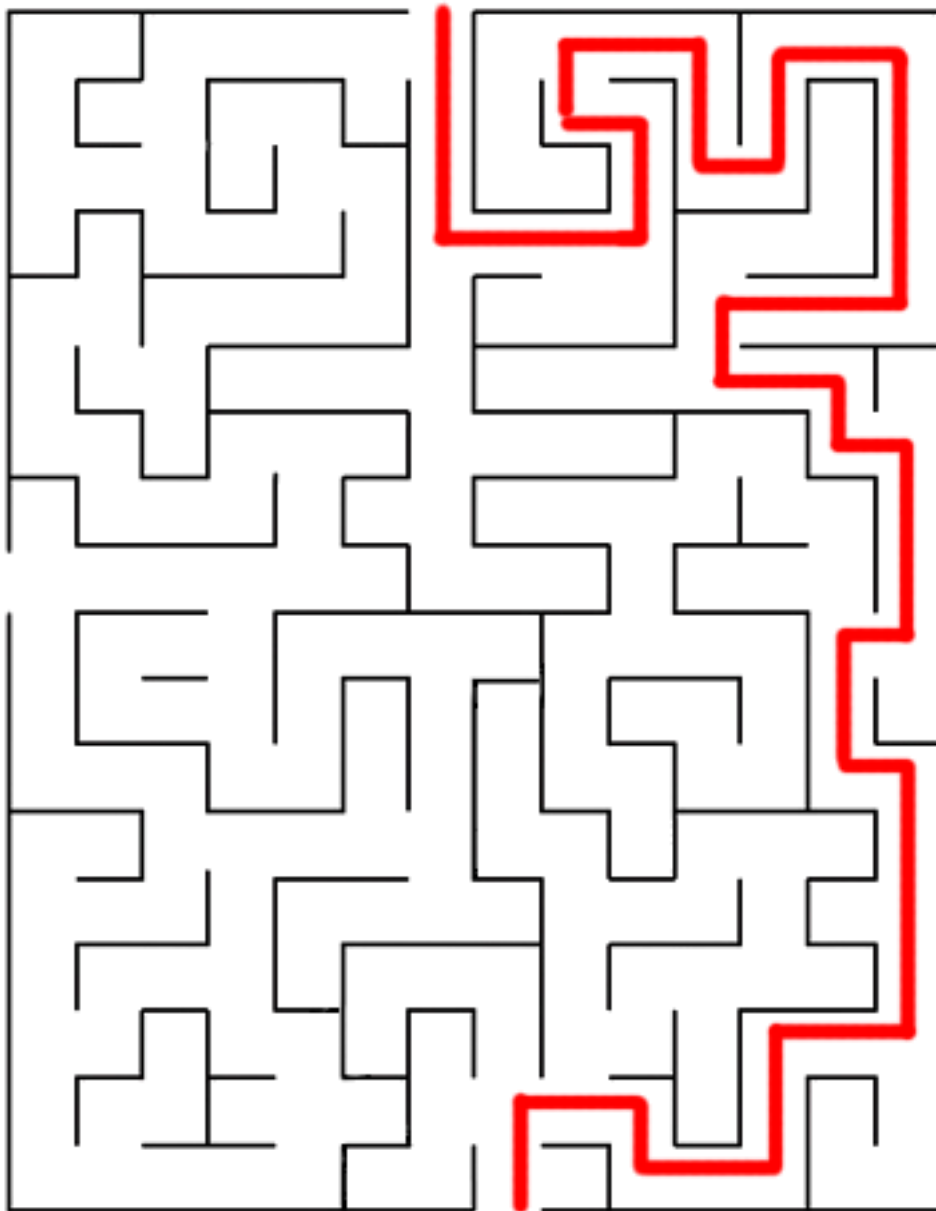
.....

.....

2) Kolik lidí se dosud procházelo po Měsíci? Zakroužkuj správnou odpověď.



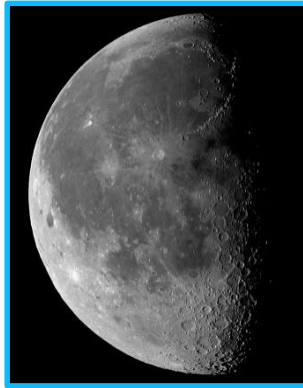
3) Najde kosmonaut svoji raketu?
Pomoz mu.



4) Měsíc na obloze můžeme pozorovat v různých fázích. Říkáme jim nov, úplňk a čtvrt. Napiš pod každý obrázek, v jaké fázi na něm Měsíc je.



úplněk

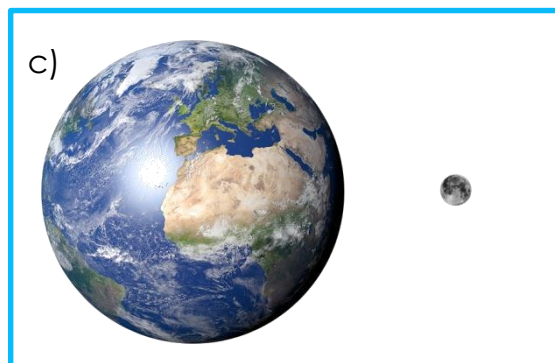
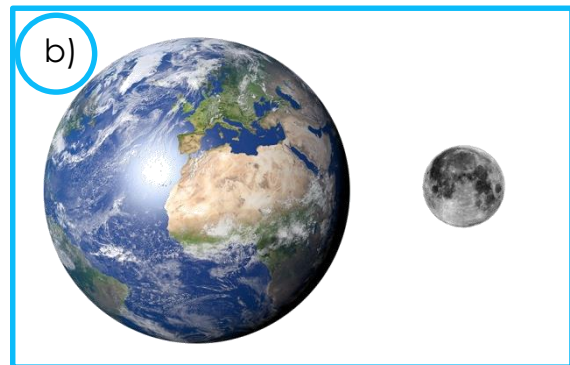
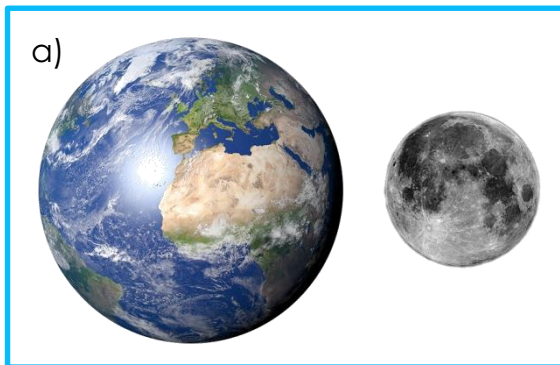


čtvrt

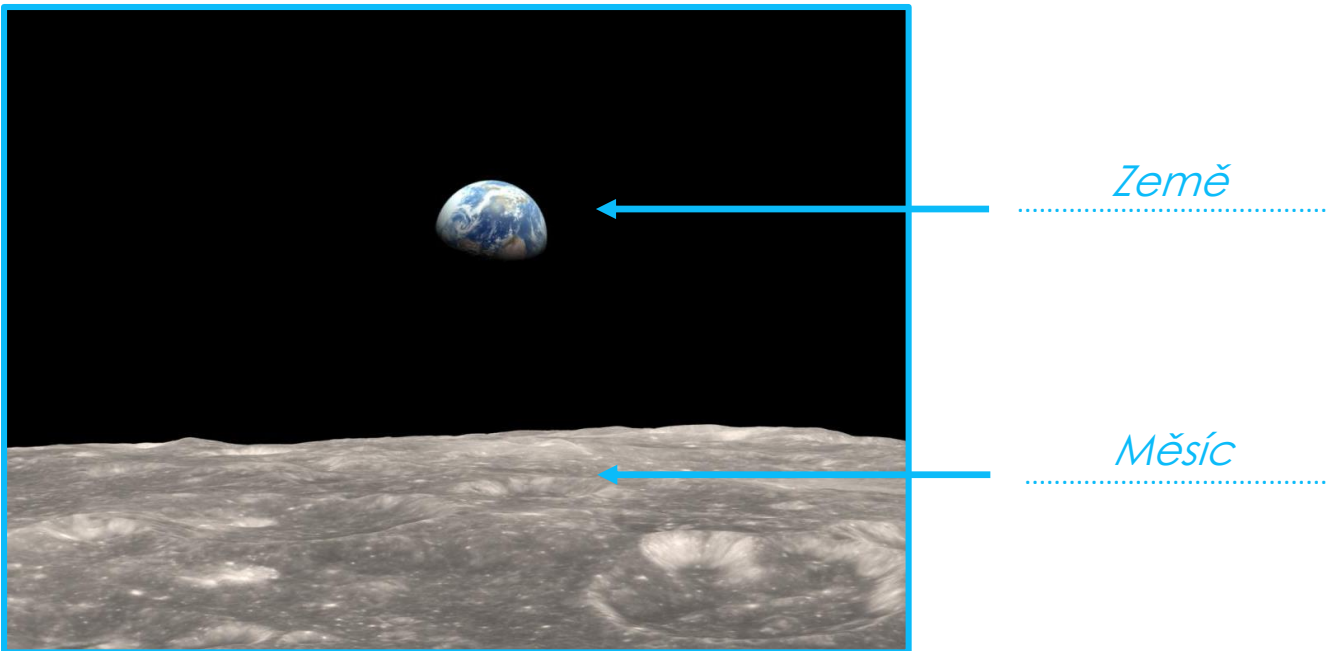


nov

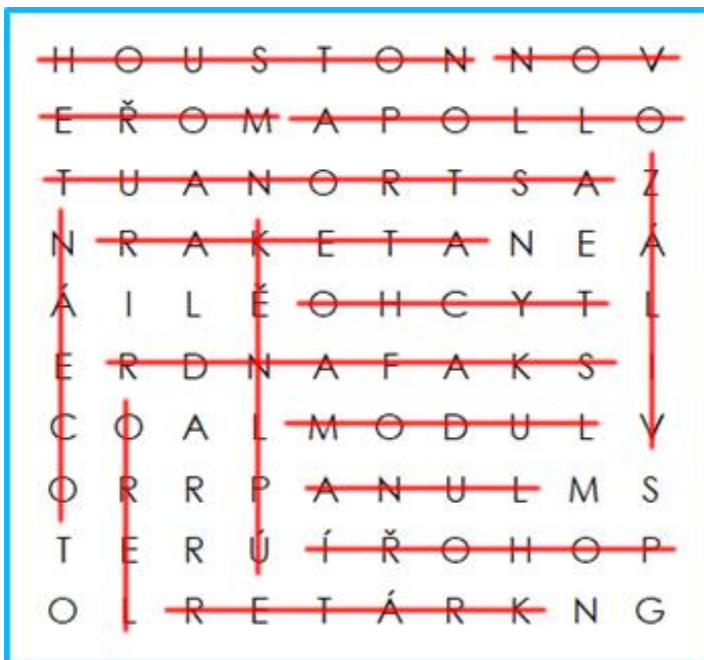
5) Měsíc je menší než Země. Kolikrát? Zakroužkuj obrázek, na kterém je správný poměr velikosti Země a Měsíce.



6) Napiš, který objekt na obrázku je Země a který Měsíc.



7) V osmisměrce ti jako tajenka vyjde jméno související s Měsícem.



- APOLLO
- ASTRONAUT
- HOUSTON
- KRÁTER
- LUNA
- MODUL
- MOŘE
- NOV
- OCEÁN
- OREL
- POHOŘÍ
- RAKETA
- SKAFANDR
- TYCHO
- ÚPLNĚK
- ZÁLIV
-
- NEIL ARMSTRONG