

ZEMĚ A VESMÍR (2.)

Jméno:

Třída:

Datum:

(opakování)

Odpoř na otázky

1. Po jakých drahách obíhají komety.
2. Čím jsou tvořeny komety. (2)
3. Jak se nazývá nejznámější kometa, která se u Země objevila naposledy roku 1986?
4. Komety se rozpadají na malé částice. Jak se tyto částice nazývají?
5. Co jsou to meteority?
6. Jaký je rozdíl mezi meteoritem a meteoroidem?
7. Co je to mléčná dráha. Jak se lidově nazývá.
8. Co jsou to hvězdy? Čím jsou tvořeny.
9. Jak hvězdy dělíme podle velikosti? (4)
10. Co jsou to souhvězdí? Kolik jich známe?
11. Jaká nejznámější souhvězdí jsou u nás vidět během celého roku?
12. Co je využíváno pro dlouhodobý pobyt ve vesmíru (na oběžné dráze)?
13. Jak se nazývala první umělá družice a kdy byla vypuřtěna.
14. Jak se jmenoval kosmonaut, který první přistál na Měsíci a kdy?
15. Jak se jmenoval kosmonaut, který letěl první do vesmíru a kdy?