**Pololetní test ze zeměpisu 6. ročník**

1. Vysvětli teorii velkého třesku:
2. Kdy vesmír vznikl?
3. Kdo to byl Jurij Gagarin?
4. Jak se jmenuje naše galaxie?
5. Jak vypadají komety a z čeho jsou složeny?
6. Proč je pro Zemi Slunce důležité?
7. Na jaké skupiny dělíme planety?
8. Jaký tvar má naše Země?
9. Jak dlouhé dny mohou být?
10. Co způsobuje střídání ročních období na Zemi?
11. Střídají se čtyři roční období na celé Zemi, nebo jen v určitých oblastech?
12. Co způsobuje příliv a odliv? Jak se příliv a odliv projevují?
13. Jaké je postavení vesmírných těles během zatmění Měsíce?
14. Co je to datová hranice?
15. Co je to glóbus?
16. Jaká máme měřítka glóbusu a co vyjadřují?
17. Která rovnoběžka rozděluje Zemi na severní a jižní polokouli?
18. Co je to zeměpisná sít?
19. Na kterém místě jsme ztroskotali, když známe jeho souřadnice 52° 15’ j.š. a 59° 16’ z.d.?
20. Mohou mít dvě místa na Zemi stejné souřadnice? Svou odpověd zdůvodni: