**1. Колико износи пречник наше галаксије?**

10 000 светлосних година 100 000 светлосних година

1000 светлосних година 100 светлосних година

**2. Која небеска тела се називају звездама репатицама?**

планете астероиди метеори комете

**3. Део копна окружен са свих страна водом је**

залив острво архипелаг полуострво

**4. Који гас преовладава у саставу атмосфере?**

Азот Озон Угљен-диоксид Кисеоник

**5. Део копна који дубоко залази у океан или море је**

архипелаг острво залив полуострво

**6. Који облик у рељефу је настао речном акумулацијом?**

ада валов речно корито

**7. Ко се сматра оцем географије?**

Јован Цвијић Хумболт Колумбо Ератостен

**8. У ком слоју атмосфере се налази гас озон?**

Тропосфера Мезосфера Термосфера Стратосфера Егзосфера

**9. Који је облика галаксије Млечни пут?**

елиптична галаксија лоптаста галаксија спирална галаксија

**10. Ко се сматра оцем физичке географије?**

Александар фон Хумболт Милутин Миланковић Ератостен Јован Цвијић

**11. Колико износи просечан салинитет Светског океана ?**

25 ‰ 35 ‰ 15‰ 30 ‰

12. **Помоћу које звезде се можемо оријентисати у простору?**

Сиријус Сунце Северњача

**13. Сва сазвежђа се могу видети с једне тачке на Земљи.**

тачно нетачно

**14. Који инструмент се користи за мерење ваздушног притиска?**

Хелиограф Барометар Термометар Анемoметар

15. Који морепловац је предводио експедицију која је доказала да је Земља лоптастог облика ?

Фернандо Магелан Кристифор Колумбо Баско да Гама Америго Веспучи