Заокружи слово испред тачног одговора.

1. Ротација је кретање Земље око своје замишљене осе.

а) тачно

б) нетачно

2.Сунце се стварно окреће око Земље.

а) тачно

б) нетачно

3.Крајње тачке замишљене осе где она додирује Земљину површину

називају се:

а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.Земља се обрће око своје замишљене осе од\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

према\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

5.Као последица обртања Земље око своје замишљене осе настаје

смена\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

6. За које време се Земља једном обрне око своје замишљене осе?

7. Због ротације свако место на Земљи има \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ време.