

325  
66%

Бланк ответов

11 класс

Шифр Ш7А 113

1. 4 октября 1957г. в СССР. 85
2. У планеты гораздо больше масса, чем у кометы. Планета движется по орбите, комета извне. У кометы есть хвост, который направляет от Солнца, у планеты нет хвоста. Комета газобразна, планета плотная. Комета движется очень быстро, а планета равномерно и спокойно. 65
3. "Эклиптика" - это большой круг небесной сферы, по которому движется солнце. 85
4.  $3,26 \text{ лет} \cdot 1000 \text{ зем. лет} = 3260 \text{ зем. лет}$   
ответ: 163800. 65
- 5.
- |             |   |
|-------------|---|
| 1. Юпитер   | + |
| 2. Юпитер   | + |
| 3. Меркурий | + |
| 4. Сатурн   | - |
| 5. Сатурн   | + |
| 6. Меркурий | + |
| 7. Земля    | + |
| 8. Земля    | - |
- 65
6.  $t = 10^{13} : 0,2 \text{ км}^2 \approx 1,5 \text{ мин. лет}$ . 65