

Как известно, звездные скопления содержат тысячи и даже миллионы звезд.

Выберите два утверждения, которые правильно описывают звезды одного скопления.

Под словом «одинаковый» понимается близость соответствующих значений для звезд данного скопления.

1. Все звезды скопления имеют одинаковую температуру.
2. Все звезды скопления имеют одинаковый параллакс.
3. Все звезды скопления имеют одинаковую массу.
4. Все звезды скопления имеют одинаковую светимость.
5. Все звезды скопления имеют одинаковый возраст.