Астрономічний диктант.

1. Величезна куля гарячого газу, яка утримується як одне ціле завдяки власній силі тяжіння й розігрівається ядерною енергією називається ...

2. Відстань, на якій річний паралакс зорі становить 1'' називають ...

3. Кут, під яким було б видно від зорі велику піввісь земної орбіти (1 а. о.) в перпендикулярному до променя зору напрямку називається ...

4. Яскравість, яку мала б зоря на стандартній відстані 10 пк називають ...

5. Кількість енергії, що випромінює зоря за одиницю часу, тобто потужність випромінювання зорі називається ...

6. Сонце на діаграмі Герцшпрунга-Рассела належить до зір ...