

أسئلة عن الفلك:

١. تشمل مجرة درب التبانة

- أ- الكواكب
- ب- الشمس والقمر
- ج- النجوم
- د- جميع ما سبق

٢. تعرف السنة الضوئية بأنها المسافة التي يقطعها الضوء

- أ- في سنة واحدة
- ب- شهر واحد
- ج- أسبوع واحد
- د- جميع الإجابات خطأ

٣. طبقة "الكورونا" في الشمس هي

- أ- الطبقة الخارجية
- ب- الطبقة الداخلية
- ج- الطبقة الوسطى
- د- الطبقة ما قبل الأخيرة

٤. تدور كواكب المجموعة الشمسية

- أ- حول الشمس
- ب- حول نفسها
- ج- أو ب
- د- حول الأرض

٥. يستغرق وصول ضوء الشمس من الشمس إلى الأرض نحو

- أ- ثمانية على عشرة من الثانية
- ب- ٨ دقائق
- ج- ٨٠ ثانية
- د- ٨ ساعات

٦. يحدث الخسوف الكلي للقمر عندما

- أ- يحجب الأرض كل أشعة الشمس عن الوصول إلى القمر
ب- يحجب القمر كل أشعة الشمس الصادرة الوصول إلى الأرض
ج- عندما يكون القمر محاقا
د- عندما يكون القمر في التربيع
-

٧. من الكواكب الأرضية

- أ- عطارد
ب- المريخ
ج- الزهرة
د- جميع ما سبق
-

٨. طول دورة الأرض حول الشمس

- أ- ٢٩,٥ يوم
ب- ٣٥٦ يوم
ج- ٣٦٥,٢٥ يوما
د- ٢٤ ساعة
-

٩. المجال الجوي الذي يطير فيه مكوك الفضاء يقع في طبقة

- أ- الإستراتوسفير
ب- التروبوسفير
ج- الأوسوسفير
د- الأيونوسفير