

## النظام الشمسي

ما هو؟

أضع رمز الكلمة أمام الوصف الذي يناسبها:

و. الكوكب

د. الشهاب

أ. الكويكب

ز. النظام الشمسي

هـ. النيزك

بـ. المذنب

مـ. النجم

كـ. الشمس

جـ. التلسكوب

١. يتكون من الشمس وجميع الأجرام التي تدور في فلكها. فـما هو؟

٢. هو أكبر الأجرام التي تدور حول الشمس. فـما هو؟

٣. يجعل الأجرام بعيدة تبدو قريبة. فـما هو؟

٤. قطعة من الجليد الممزوج بالصخور، يرتحل حول الشمس في مدار طويل ضيق. فـما هو؟

٥. قطعة من الصخر، تقع في حزام بين المريخ والمشتري. فـما هو؟

٦. جسم يحترق كلياً عندما يدخل في الغلاف الجوي للأرض. فـما هو؟

٧. جسم يدخل في الغلاف الجوي ويسقط على سطح الأرض. فـما هو؟

٨. النجم الوحيد الذي يرى نهاراً. فـما هو؟

٩. يتكون من كرة غازية متوجهة. فـما هو؟



| نقارن من حيث | الكواكب الصخرية | الكواكب الغازية |
|--------------|-----------------|-----------------|
| هي:          |                 |                 |
| السطح        |                 |                 |
| اللب:        |                 |                 |

علوم

النظام الشمسي

وزارة التعليم  
Ministry of Education

|        |         |        |       |     |         |        |        |           |
|--------|---------|--------|-------|-----|---------|--------|--------|-----------|
| المريخ | اورانوس | الزهرة | الأرض | زحل | المشتري | بلوتو  | نبتون  | طارد      |
|        |         |        |       |     |         | الشهاب | المذنب | الكويكبات |