

## مراجعة الدرس الأول

### الفكرة الرئيسية

#### السؤال الأول:

ما النجم وما السديم؟

### المفردات

#### السؤال الثاني:

ما وحدة قياس المسافة بين النجوم؟

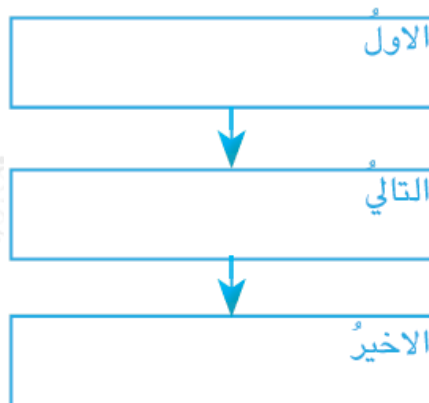
#### السؤال الثالث:

ماذا يطلق على تجمع النجوم الذي يأخذ شكلاً معيناً في السماء؟

### مهارة القراءة

#### السؤال الرابع:

أنتبه تغير لون النجم مع غير درجة حرارة سطحه.



### المفاهيم الأساسية

## أختار الإجابة الصحيحة.

### السؤال الخامس:

النجوم ذات الحرارة السطحية الأعلى، يكون لونها:

- أ- أزرق.
- ب- أصفر.
- ج- أحمر.
- د- برتقالي.

### السؤال السادس:

يدخل غاز الهيدروجين في تركيب السديم بنسبة:

- أ- 40%
- ب- 70%
- ج- 90%
- د- 10%

## التفكير الناقد

### السؤال السابع:

لماذا يختلف سطوع النجوم لدى رؤيتها من كوكب الأرض؟