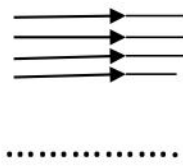
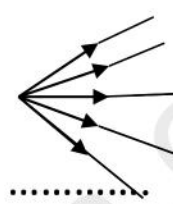
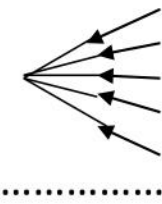


**التمرين الأول: (07ن)**

1. صنف في الجدول مايلي: الشمس - القمر - بركان ثائر - كوكب المريخ - كرة - شعلة - مصباح جيب - مرآة

المضيئة		المضاءة	
صناعية	طبيعية	صناعية	طبيعية

2. أكمل الفراغات

**التمرين الثاني : (05ن)**

نقوم بإذابة 20 g من السكر في كأس يبشر يحتوي ml 200 من الماء المقطر  
1. مانوع هذا الخليط ؟

2. كيف نسمى الماء في هذه الحالة ؟ كيف نسمى السكر ؟

3. كيف نسمى هذا محلول ؟

4. أحسب تركيز هذا محلول ب  $\text{g/L}$

**الوضعية الادماجية: (08 ن)**

في أحد الأيام فتحت أم حسام صنبور الحنفية فوجدت أن الماء ملوث وغير صافي فتعذر عليها استعماله، فأخبرت ابنها حسام الذي يدرس في السنة الأولى متوسط بهذه المشكلة فقال لها لا عليك

يا أمي سأقوم بتصفيه لك كمية من الماء

1. إقترح طريقة تجريبية من أجل تصفيه كمية من الماء العكر

2. بين نوع الخليط المتحصل عليه بعد عملية التصفية . علل إجابتك ؟

3. ما العملية التي يجب أن نستعملها للحصول على الماء النقى ؟

4. مثل بالنموذج الحببي كل من الماء الصافي والماء النقى ؟