

مراقبة مستمرة (2) – الأسدس (2)

الاسم الكامل للتلميذ (ة): الفوج: الرقم:

(1) أملأ الفراغ بما يناسب: (3ن)

- تدور الأرض حول نفسها في مدة
- ينتج عن دوران الأرض حول الشمس تعاقب
- أضخم كوكب في المجموعة الشمسية هو كوكب
- و أصغرها كوكب

(2) تُعتبر سنة 2000 سنة كبيسة.

أ- كم عدد أيام هذه السنة؟ (1ن)

ب- ضع خطا تحت السنوات الكبيسة الموالية لسنة 2000 من بين ما يلي: (2ن)

2001 – 2002 – 2004 – 2006 – 2008 – 2010 – 2012 – 2014 – 2016.

(3) اشرح كيف تحدث ظاهرة تعاقب الليل و النهار (3ن).

.....
.....

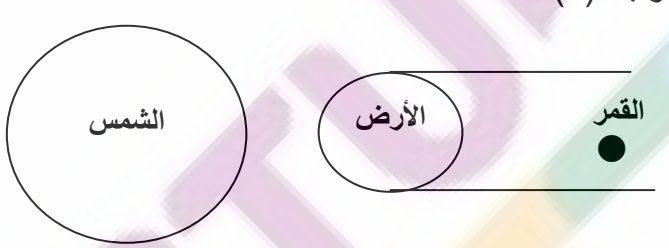
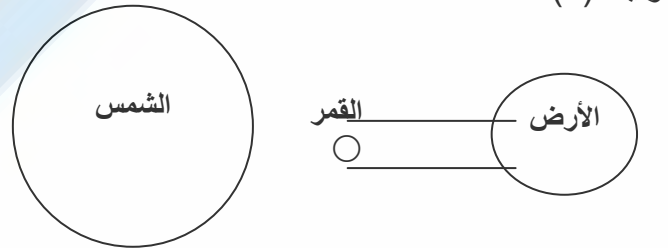
(4) صل بسهم: (2ن)

- فصل الربيع
- فصل الصيف
- فصل الخريف
- فصل الشتاء
- النهار أطول من الليل
- النهار و الليل متساويان
- النهار أقصر من الليل

(5) حدد أسماء القمر في الأطوار التالية: (4ن)

| | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ○ | ☾ | ☽ | ● | أطوار القمر |
| | | | | أسمائها |

(6) لا حظ الوثيقتين التاليتين:

| | |
|--|--|
| الوثيقة (2):  | الوثيقة (1):  |
| ظاهرة: | ظاهرة: |

أ- سمى الظاهرتين الممثلتين في الوثيقتين. (2ن)

ب- اعط تعريفا لكل ظاهرة: (3ن)

الظاهرة الممثلة في الوثيقة الأولى:

.....
.....
.....

الظاهرة الممثلة في الوثيقة الثانية:

.....
.....
.....