

## مراقبة مستمرة (2) – الأسدس (2)

الاسم الكامل لل תלמיד (ة): ..... الفوج: ..... الرقم: .....

(1) أملأ الفراغ بما يناسب: (3ن)

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

(2) تعتبر سنة 2000 سنة كبيسة.

أ- كم عدد أيام هذه السنة؟ (1ن)

ب- ضع خطا تحت السنوات الكبيسة المولالية لسنة 2000 من بين ما يلي: (2ن)  
 2016 – 2002 – 2008 – 2004 – 2010 – 2012 – 2014 – 2001

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

(4) صل بسهم: (2ن)

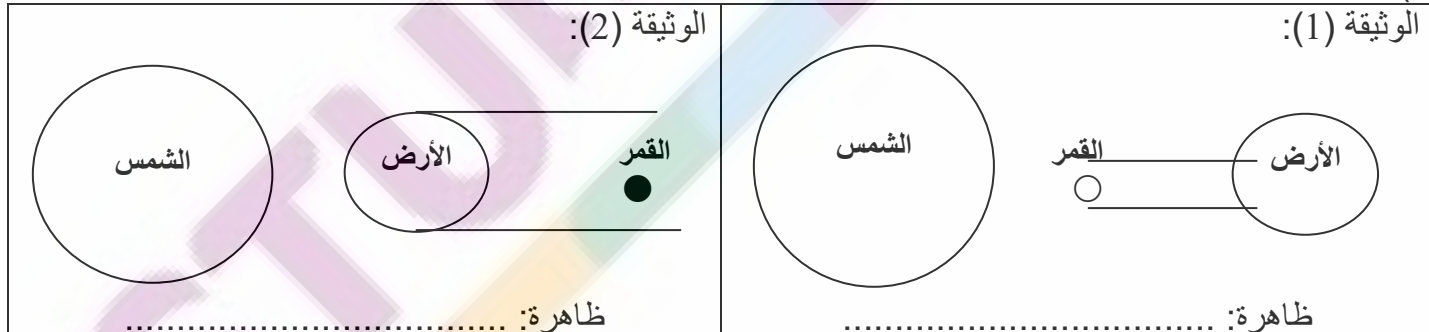
- النهار أطول من الليل  
 - النهار و الليل متساويان  
 - النهار أقصر من الليل

- فصل الربيع  
 - فصل الصيف  
 - فصل الخريف  
 - فصل الشتاء

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

أطوار القمر	أسماؤها
.....	.....

(6) لا حظ الوثيقتين التاليتين:



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

ب- اعط تعريفا لكل ظاهرة: (3ن)

الظاهرة الممثلة في الوثيقة الأولى: .....

الظاهرة الممثلة في الوثيقة الثانية: .....

.....

.....

.....