

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية و التعليم

المستوى: اولى متوسط

المدة : 1ساعة و نصف

الاختبار الثالث في العلوم الفيزيائية والتكنولوجية

متوسطة : إبراهيمي عامر.

السنة الدراسية: 2017/2018

التمرين الأول: 6ن

قال تعالى : {وَالْقَمَرَ قَدَّرْنَاهُ مَنَازِلَ حَتَّىٰ عَادَ كَالْعَرْجُونَ الْفَبِيم} (39) سورة يس
خلال دوران القمر حول الارض يأخذ اطوارا واوجه مختلفة بسبب وضعه و موقعه بالنسبة لكل من الارض و الشمس .
الوثيقة المقابلة تبين اوجه القمر غير مرتبة .



- 1- اعد رسم اوجه القمر مرتبة ترتيبا صحيحا من البداية الى النهاية؟ مع تسمية كل وجه؟
- 2- كم تدوم دورة واحدة للقمر حول الارض؟ وكيف تسمى؟

التمرين الثاني: 6ن

سلطنا الضوء من منبع ضوئي نقطي على كرة فحصلنا على جزء المظلوم بالشاشة كما في الشكل المقابل .

1- هل يمر الضوء عبر الكرة؟ و لماذا؟

2- ما اسم الجزء المظلوم بالشاشة؟

3- ماذا نرى على الشاشة اذا كان المنبع الضوئي واسع؟

الوضعية الإدماجية: 8ن

قال تعالى : {لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُذْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيلُ سَابِقُ النَّهَارِ
وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبُحُونَ} (40) سورة يس

I) لقد توصل علماء الفلك ان ارضنا تنتمي الى نظام المجموعة الشمسية حيث الشمس نجم يتوسط الكواكب التي تسبح و تدور حولها و حول نفسها(الوثيقة 1)

1- ما اقرب كوكب الى الشمس؟ و ما هو اكبر كوكب؟

2- كيف تسمى دورة واحدة للكوكب حول نفسه؟

وكم هي مدتها في الارض؟

3- كيف تسمى دورة واحدة للكوكب حول الشمس؟

و ما هي مدتها في كوكب الارض؟

II) خلال دوران الارض و القمر حول الشمس

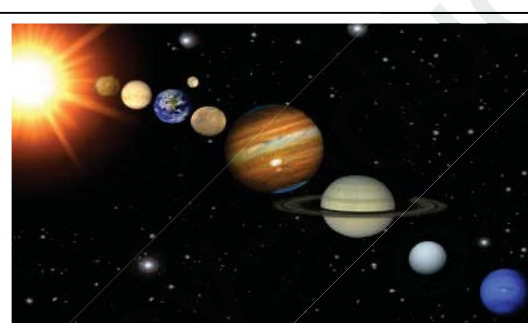
تحدد ظاهرتان فلكيتان كما هو مبين في الوثيقة 2

1- ما هما هاتان الظاهرتان الفلكيتان؟

2- عرف كل ظاهرة؟

من اعداد: شيخي نور الدين و بن شيخ عون الله

الوثيقة 1



الوثيقة 1



الوثيقة 2