|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  التوقيت : 2 ساعة |  |  المستوى: السنة أولى متوسط |
| اختبار في مادة العلوم الفيزيائية و التكنولوجيا |
| التمرين الأول (05 نقاط):- إملاء الفراغات : \*.................هو أقرب الكواكب إلى الشمس. \*.................هو أكبر كواكب المجموعة الشمسية \*................هو أبعد الكواكب عن الشمس . \*.................هو أصغر كواكب المجموعة الشمسية \*في المجموعة الشمسية.............هي النجم . . . التمرين الثاني (05 نقاط):

|  |  |
| --- | --- |
|  رمزه النظامي |  العنصر الكهربائي |
|  | ....................... | 1 |
| ...................M | مصباح كهربائي | 2 |
|  | ........................ | 3 |
| ................... | بطارية | 4 |
|  | ........................ | 5 |

 - أكمل المكان الفارغ بما يناسبه :التمرين الثالث (05 نقاط): - يمثل الرسم المقابل ظاهرة طبيعية . 1- ضع عنوانا مناسبا للرسم . 2- أكمل البيانات الناقصة . العنوان : ................................الشمسالتمرين الرابع (05نقاط) - ضع الجسم المناسب في الخانة المناسبة : 1) ورق أبيض مبلل بالزيت ؛ 2) كمية ماء نقي ؛3) قارورة بلاستيك للماء المعدني ؛4) أنبوب اختبار ؛5) كأس به زيت الزيتون؛6) صفيحة معدنية ؛7) زجاج مصقول ؛8) كتاب ؛9) السبورة ؛10) لوح خشبي

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الأجسام العاتمة |  الأجسام الشافة | الأجسام الشفافة |
|  |  |  |

 |