**اخــتبــــار علـــــــــوم**

 **اسم الطالبة : ------------------------------**

**الاختبار :** ( 1 ) الفصل الدراسي الأول **الصـــف :** الســـادس ( )

**وزارة التربية والتعليم إدارة التربية والتعليم بمحافظة جدة مركز الشمال المدرسة : 168 / ب**



**ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ**

أتقنت

لم تتقن

المهارة ( ذكر نص نظرية الخلية ) > **س1) ضعي علامة ( صح ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة :**

1. الخلية هي الوحدة الأساسية في جميع المخلوقات الحية ( ) .
2. الخلية أكبر جزء من المخلوق الحي قادر على الحياة ( ) .
3. بعض المخلوقات الحية تتكون أجسامها من خلية واحدة ( ) .
4. تنتج الخلايا من خلايا موجودة سابقة لها ( ) .
5. الخلايا قادرة على توفير الغذاء والطاقة لنفسها ( ) .

======================================

أتقنت

لم تتقن

المهارة ( أن تحدد الطالبة بين النقل السلبي والنقل النشط ) . . **س2) ضعي دائرة حول الحرف الذي يمثل الاختيار الصحيح فيما يلي :**

1. حركة المواد عبر أغشية الخلية من منطقة التركيز المرتفع إلى منطقة التركيز المنخفض دون الحاجة إلى طاقة تعتبر :

 أ) نقل سلبي ب) نقل خلوي ج) نقل نشط د) بناء ضوئي

1. عندما يحتاج انتقال المواد عبر أغشية الخلية إلى طاقة يحدث :

 أ) نقل سلبي ب) تنفس خلوي ج) نقل نشط د) بناء ضوئي

**======================================**

أتقنت

لم تتقن

المهارة ( أن تعدد الطالبة أنواع الانقسام في الخلية ) **. . س3) أذكري أنواع الانقسام في الخلية ؟**

1. **-------------------------------------------------------------------------------------**
2. **-------------------------------------------------------------------------------------**

 **======================================**

أتقنت

لم تتقن

المهارة ( أن تمثل الطالبة للصفة الموروثة والصفة المكتسبة ) . **س4) أكملي الفراغات بالمفردات المناسبة من بين الأقواس :**

**( لون الشعر – غمازات الوجه – السباحة – لون العين – لعب الدلفين بالكرة – قيادة السيارة )**

* من الصفات الموروثة ............................ و ............................. و ..............................
* من الصفات المكتسبة ............................ و .............................. و ..............................