

## مراجعة الفصل الأول ممالك المخلوقات الحية - مادة العلوم-الصف رابع

جميلتي أبدعي بإجابتك على الأسئلة التالية :

ضعي المصطلحات الآتية أمام ما يناسبها من عبارات

( الخلية – النسيج – الصفة -النواة – المملكة- البرامسيوم -الوراثة – التكاثر )

- ١-...الخلية..... أصغر وحدة في بناء المخلوقات الحية .
- ٢-...النواة..... تركيب يتحكم في جميع أنشطة الخلية .
- ٣-...النسيج.....مجموعة من الخلايا المتماثلة تجتمع معاً لتؤدي وظيفة محددة .
- ٤-...الصفة.....هي إحدى خصائص المخلوقات الحية .
- ٥-...المملكة..... هي المجموعة الكبرى التي تصنف إليها المخلوقات الحية .
- ٦-...البرامسيوم.....من الطلائعيات ويحتوي على تراكيب لإخراج الماء الزائد.
- ٧-...التكاثر..... إنتاج مخلوقات حية جديدة من النوع نفسه .
- ٨-...الوراثة..... انتقال الصفات الوراثية من الإباء إلى الأبناء .

صح أم خطأ :

- ١-يوجد في الخلايا الحيوانية جدار خلوي ( خطأ ) .
- ٢-تنوع الطلائعيات منها مخلوقات حية وحيدة خلية ومنها مخلوقات حية عديدة خلية ( صح ) .
- ٣- الصفات المكتسبة سلوك أو مهارة يكتسبها الإنسان بالتدريب ( صح )

اختراري الإجابة الصحيحة :

- ١-تركيب في الخلية يخزن الماء و الغذاء و الفضلات ( الميتوكوندريا -الفجوة العصارية -الكروموسوم).
- ٢-مجموعة من الأنسجة تقوم معاً بأداء وظيفة معينة ( الخلية – النسيج – العضو).
- ٣- أي الأجزاء التالية يوجد في الخلية النباتية فقط (الميتوكوندريا – الغشاء الخلوي - البلاستيدات)
- ٤-المخلوق الحي الوحيد الذي لا يحتوي على نواة ( البكتيريا - الفطريات – النباتات )
- ٥- تضم الشعبة مجموعات أصغر منها تسمى ( المملكة – النوع - الطوائف )
- ٦-أي مما يلي يشمل أكثر عدداً من الأنواع ( المملكة – الشعبة – النوع )
- ٧-أي الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذاءه بنفسه ( الفطريات - النباتات – الطلائعيات )

أي الأشكال التالية يمثل نموذج الخلية النباتية

