The state of the s

25

مديرية التربية والتعليم للواء الموةر

مدرسة رجم الشامي الأساسية المختلطة الختيار النمائي في مادة العليمة للصفح الثالث الأ

الاختبار النهائي في ماحة العلوم للصف الثالث الاساسي	
للعام الدراسي 2024/2025م، الفحل الدراسي الأول	
اليوم: اليوم:	الاســـــــــــــــــــــــــــــــــــ
إسئلة التالية، علمًا بأن عددها (4) أسئلة :	 أجب عن جميع الإ
رُسئلة التالية، علمًا بأن عددها (4) أسئلة : ضع إشارة ($$) أمامَ الْعِبارةِ الْخَطأ فيما يَأتي : 10ع ضع إشارة ($$) أمامَ الْعِبارةِ الصَّحيحَةِ وإشارةَ ($$) أمامَ الْعِبارةِ الْحَطأ فيما يَأتي : 10ع	السؤال الأولُ:
آلات البسيطة أدوات تستخدم لتجنيب الإنسان الخطر ولإنجاز الأعمال بسهولة.	1. () الآ
سمى القوة الناتجة عن التجاذب والتنافر بقوة الجاذبية الارضية.	2. () ت
ندما تكون الشحنات الكهربائية مختلفة يحصل تجاذب بينها .	3. () ع
تعتبر فتاحة العلب (للمأكولات) من الآلات البسيطة .	۷ () .4
لتمد الرافعة في عملها على نقطة الارتكاز والساق التي تتحرك حولها .	5. () تع
شحنات المتشابهة تتنافر.	6. () النا
شعور بلسعة عند فتح باب السيارة يدل على وجود شحنات كهربائية .	7. () النا
إسفين هو مسمار لولبي يلف ليخترق الأشياء فيثبتها مع بعضها .	8. () الإ
مستوى المائل يقلل القوة اللازمة لتحريك الاجسام.	9. () الد
ة الجاذبية الأرضية تبقي الهواء محيطًا بالأرض .	10. () قو
أكتب المصطلح الدال على كل مما يلي:	
الكهربائية - البكرة - قوة الجاذبية - الرافعة)	(الوزن - القوة
رفع بها علم بلادي :	1. آلة بسيطة نر
: القوة التي تنشأ بين الأجسام المشحونة .	2
3. آلة بسيطة تستخدم في البناء:	
4. تسقط الكرة عند رميها للأعلى بسبب:	
: هو مقدار جذب الأرض للجسم	

السَّوَالَ الثَّالَث : ضَعْ دائِرةً حَولَ رَمْنِ الْإِجابَةِ الصّحيحَةِ فيما يَأتي : 6 ع

1. تتنافر الأجسام إذا كانت شحنتها:

+\-(= - \ + (ب +\+(1

2. سطح مستو يكون أحد طرفيه أعلى من الطرف الآخر:

ب) المستوى المائل أ) الرافعة

ب) البرغي أ) البكرة

3. واحد من الآتية لا تعتبر من الآلات البسيطة:

ج) قوة الرياح

ج) الطاقة

ج) الطاولة

ج)العجلة والمحور

4. القوة التي تعمل على الأشياء محيطة بالأرض هي:

أ) الجاذبية الأرضية بن القوة الكهربائية

5. تحتوي المادة على جسيمات صغيرة جدا تسمى كل منها:

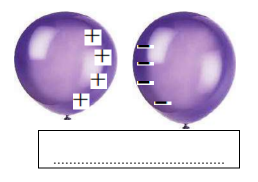
أ) قوة مغناطيسية ب) شحنة كهربائية

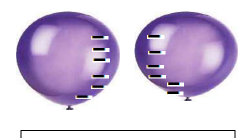
6. تسقط الأشياء التي أفلتها على سطح الأرض بسبب:

ب) قوة التنافر أ) قوة التجاذب

ج) قوة الجاذبية الأرضية

السؤال الرابع: أكتب النتيجة المتوقعة للشحنات الكهربائية (تجاذب اتنافر): 4ع





انتهت الأسئلة

مع أمنيات التوفيق للجميع ... المعلمتان : شادن المصري وآلاء الصري