

اسم الطالب :

اختبار (منتصف الفصل الدراسي الثالث) مادة العلوم للصف الرابع لعام ١٤٤٤

السؤال الأول

ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة

١	النظام المتري هو نظام عالمي لوحدات قياس معيارية	(√)
٢	كثافة الفلين أقل من كثافة الماء لذلك تطفو على سطح الماء	(√)
٣	التجمد هو تحول الحالة الغازية إلى حالة سائلة	(X)
٤	عند تسخين السائل يتمدد ويأخذ حجم أكبر	(√)
٥	صدا الحديد يعتبر تغير كيميائي	(√)
٦	عندما يتجمد الماء تتغير حالته يعتبر هذا تغير كيميائي	(X)
٧	تحافظ كل مادة في المخروط على صفاتها الكيميائية	(√)
٨	عند تبريد السائل ينقلص ويقل حجمه	(√)
٩	التغير الفيزيائي ينتج عنه مواد جديدة	(X)
١٠	ذوبان الملح في الماء يعتبر محلولاً لأننا لا نرى الملح	(√)

السؤال الثاني

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

(الخاصة - الكتلة - الجاذبية - الإنصهار - الصدا)

١	الكتلة هي كمية المادة التي تشغل حيزاً ما
٢	الإنصهار هو تحول الحالة الصلبة إلى الحالة السائلة
٣	الخاصية صفة نستطيع ملاحظتها مثل اللون والشكل
٤	القوة أو الجذب بين الأجسام تسمى الجاذبية
٥	الصدا مادة تنتج عند تعرض الحديد إلى الأكسجين

السؤال الثالث

أذكر دلائل حدوث التغير الكيميائي :

تغير اللون - انبعاث غاز - انبعاث رائحة - انبعاث حراره - صوت

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح