

تم تحميل وعرض المادة من :

# مراجعاتي

www.mrajati.net



موقع مراجعاتي هو منصة تعليمية مستقلة وجهد تعليمي تطوعي تهدف إلى تقديم محتوى تعليمي مساعد وخدمات مساندة مجانية للطلاب وأولياء الأمور والمعلمين، بما في ذلك - على سبيل المثال لا الحصر - الحلول التعليمية، الملخصات، أوراق العمل، المراجعات، نماذج الاختبارات التدريبية، الشروحات، والمواد التعليمية المساندة، نحن نسعى جاهدين للتكامل مع المنظومة التعليمية الرسمية بما يخدم مصلحة الطالب والمعلم وولي الأمر،،، جزى الله خيراً من بادر وتعاون في تقديم النفع والفائدة.

ذلك قريب منا.. حمل تطبيقنا للوصول الدائم لأسرع المراجعات والحلول التعليمية.



تابع حساباتنا على :

		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم المدرسة الابتدائية .....
---	---	---

(( اختبار الفترة الثانية لمادة العلوم للصف السادس الابتدائي الفترة الدراسية الثانية ١٤٤٧ ))

الاسم: .....	الفصل: .....
--------------	--------------

(٦ درجات)

**\* السؤال الأول : اختاري الإجابة الصحيحة :**



١- فلزات تسمح بانتقال الكهرباء والحرارة فيها بسهولة .....			
الكتلة	الموصلات	العوازل	الكثافة
٢- نوع المخلوط الذي يتكون من حبيبات الرمل والماء .....			
المعلق	الغروي	المستحلب	المحلول
٣- يقاس الوزن بوحده .....			
المتر	الكيلو جرام	النيوتن	الجول
٤- أي التغيرات الآتية يعتبر تغييراً كيميائياً .....			
تبخر الماء	تقطيع الخشب	قلي البيض	ذوبان السكر
٥- الحيز الذي يشغله جسم ما .....			
الكتلة	الحجم	الوزن	الكثافة
٦- اين يقع الماء المقطر في مقياس الرقم الهيدروجيني .....			
١٤	٧	صفر	٢

**\* السؤال الثاني : ضع /ي علامة ( √ ) أو ( × ) أمام العبارات التالية :**



١-	الكواشف هي المواد التي يتغير لونها بوجود حمض أو قاعده .	( )
٢-	الخصائص الكيميائية هي صفات يمكن ملاحظتها دون أن تغير في طبيعة المادة .	( )
٣-	تكون الصدأ على مسمار حديد مثال على التغير الكيميائي .	( )
٤-	العملية التي يتحول فيها السائل الى غاز هي ( التكثف ) .	( )
٥-	تسمى التفاعلات التي تطلق طاقة بالتفاعلات الطاردة للطاقة .	( )
٦-	الجسم الصلب تكون جزيئاته مترابطة ومتلاصقة وتهتز في مكانها.	( )



( ٦ درجات )

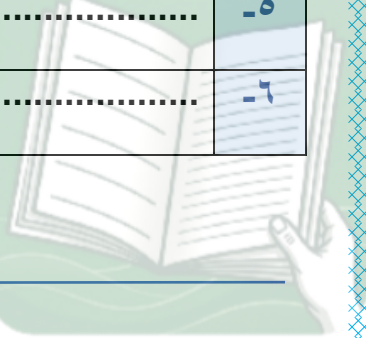
\* السؤال الثالث : اكمل / ي الفراغات بما يناسبها :



الرابطة الكيميائية	الكتلة	العوازل	المخلوط	المعادلة الكيميائية	حفظ الكتلة
--------------------	--------	---------	---------	---------------------	------------

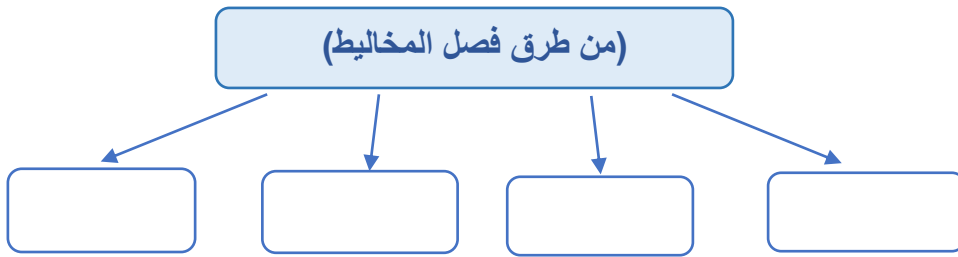
١-	وصف التفاعل باستخدام رموز وحروف وأرقام.
٢-	مادتان أو أكثر تختلطان مع بعضهما مع احتفاظ كل مادة بخواصها الأصلية.
٣-	المادة لا تفني ولا تستحدث من العدم وإنما تتحول من شكل إلى آخر .
٤-	مقدار ما في الجسم من مادة .
٥-	لا فلزات تقاوم انتقال الكهرباء والحرارة من خلالها .
٦-	قوة تجعل الذرات ترتبط معاً.

مراجعاتي



(درجتان)

\* السؤال الرابع : اكملي ما يلي :



\* طالبتي

( العلم هو الطريق الوحيد الموصل لخيري الدنيا والآخرة ..... أنتِ على الطريق )



للمزيد تابعونا على

قناة تليجرام موقع مراجعاتي



معلمتك / وداد الحربي .



للمزيد من الاختبارات

على موقع مراجعاتي