

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني عشر

المرحلة		الثانوية	
المادة	كيمياء 2-1	الصف	الثاني

س١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	المادة التي تستهلك كلياً في التفاعل وتحدد كمية المادة الناتجة هي
<input type="radio"/>	المادة المحددة
<input type="radio"/>	المادة الفائضة
<input type="radio"/>	المادة المترددة
<input type="radio"/>	المادة الأمفوتيرية
٢	عند احتراق قطعة خشب فإن المادة المحددة للتفاعل
<input type="radio"/>	الأكسجين
<input type="radio"/>	الكربون
<input type="radio"/>	الخشب
<input type="radio"/>	الهواء
٣	إذا تم الحصول على 20 g من AgCl وكانت نسبة المرود المئوية 50% فإن المرود النظري يساويg
<input type="radio"/>	60
<input type="radio"/>	40
<input type="radio"/>	30
<input type="radio"/>	20

س2: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
1	المادة الفائضة هي التي يتبقى منها بعد انتهاء التفاعل	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	قيم المرود الفعلي دائماً أكبر من قيمة المرود النظري	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

س٣: أجب على ما يأتي

لماذا تتوقف بعض التفاعلات الكيميائية قبل الإكمال؟

.....

.....

.....