



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل

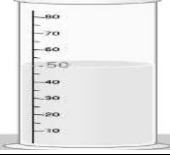
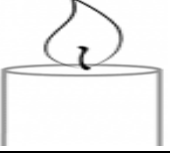
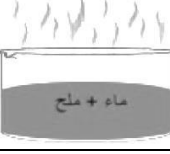
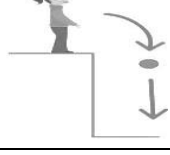
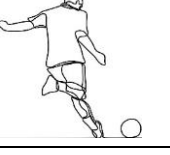

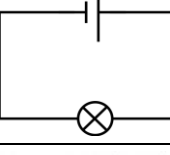
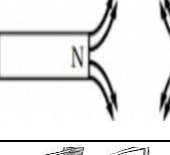
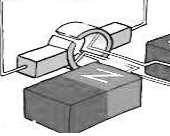


موقع اجاباتكم

**موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير**

الاختبار التشخيصي لعلوم رابع الفصل الدراسي الثالث

السؤال الأول :- ضلل الدائرة المتضمنة رمز الإجابة الصحيحة :

<input type="radio"/> ٣٠ مل <input type="radio"/> ٤٠ مل <input type="radio"/> ٥٠ مل		١	حجم السائل في الوعاء يساوي
<input type="radio"/> تغير فيزيائي <input type="radio"/> تغير كيميائي <input type="radio"/> تغير حالة المادة		٢	يمثل احتراق الشمعة
<input type="radio"/> الترشيح <input type="radio"/> التبخر <input type="radio"/> المغناطيس		٣	يفصل محلول الماء و الملح عن طريق
<input type="radio"/> الجاذبية <input type="radio"/> الدفع <input type="radio"/> السحب		٤	نوع القوة المتمثلة في سقوط الكرة
<input type="radio"/> تتسارع <input type="radio"/> تقل سرعتها <input type="radio"/> تتوقف عن الحركة		٥	عندما يقوم اللاعب بركل الكرة فإن الكرة
<input type="radio"/> الحمل الحراري <input type="radio"/> التوصيل الحراري <input type="radio"/> الإشعاع		٦	تنتقل الحرارة من موقد اللهب للوعاء عن طريق ...
<input type="radio"/> مفتاح كهربائي <input type="radio"/> مقاومة كهربائية <input type="radio"/> دائرة كهربائية		٧	يمثل الشكل المجاور
<input type="radio"/> يتجاذبان <input type="radio"/> يتنافران <input type="radio"/> لا يحدث شيء		٨	عند تقريب المغناطيسين من بعضهما فإنهما
<input type="radio"/> حرارية <input type="radio"/> مغناطيسية <input type="radio"/> حركية		٩	يحول المولد الكهربائي الطاقة الكهربائية لطاقة