



موقع اجاباتكم

Google

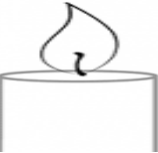
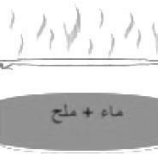
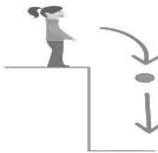
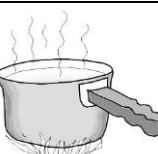
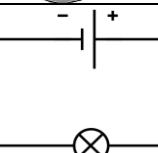
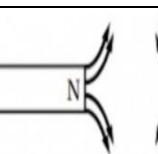
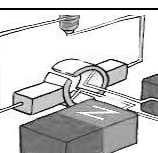
للمزيد اكتب
في جوجل

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 النهب 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"/> يتجانبان <input type="radio"/> يتناهان <input type="radio"/> لا يحدث شيء		٨ عند تقارب المغناطيسين من بعضهما فإنهما
<input type="radio"/> حرارية <input type="radio"/> مقطالية <input type="radio"/> حركية		٩ يحول المولد الكهربائي الطاقة الكهربائية لطاقة