

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447 هـ

حل ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر

الثانوية		المرحلة
المادة	أنظمة جسم الإنسان	المادة
الصف	الثالث ثانوي (صحي)	

س1: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي

١	عضو مزدوج يعمل على تنقية الدم من الأملاح:	<input type="radio"/> المرئ	<input checked="" type="radio"/> الكليتان	<input type="radio"/> البنكرياس	<input type="radio"/> الكبد
٢	الجزء الخارجي من الكلية وتظهر بلون باهت في أطراف الكلية:	<input type="radio"/> الحالب	<input type="radio"/> النخاع	<input checked="" type="radio"/> القشرة	<input type="radio"/> النيفرون
٣	عضو عضلي لتخزين البول لحين التخلص منه:	<input type="radio"/> الحالب	<input type="radio"/> الكلية	<input type="radio"/> النيفرون	<input checked="" type="radio"/> المثانة البولية

س2: أختار/ي المزاوجة الصحيحة

م	العمود الأول	م	العمود الثاني	أظلل الإجابة المناسبة
١	انبوب يصل بين المثانة وخارج الجسم	أ	قاعدة المثانة	<input type="radio"/> أ <input checked="" type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٢	توجد بالجبهة الخلفية للمثانة	ب	مجرى البول	<input type="radio"/> أ <input checked="" type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٣	جزء يبدأ بعنق المثانة ومحاط بالبروستاتا	ج	الإحليل	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٤	الجزء الممتد من العضلة العاصرة الداخلية الى الخارجية	د	مجرى البول البروستاتي	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
٥	تتكون المثانة من قمة وقاعدة و.....	هـ	لفائف	<input checked="" type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
		و	عنق	<input type="radio"/> أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و