

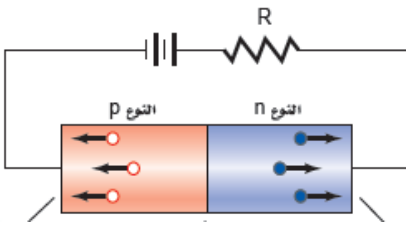
أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447 هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع عشر

المرحلة		الثانوية	
المادة	فيزياء (2-3)	الصف	الثالث

س1:- أظلل الإجابة الصحيحة مما يلي

1	في الشكل الدايدود في حالة انحياز				
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		أمامي	عكسي	موجب	سالب
2	إذا كان تيار القاعدة يساوي $40 \times 10^{-6} A$ وتيار الجامع يساوي $8 \times 10^{-3} A$ فما كسب التيار؟				
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		0.2	5	90	200
3	للحصول على شبه موصل معالج من النوع الموجب نستخدم ذرة.....التكافؤ				
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
		ثنائية	ثلاثية	رباعية	خماسية

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

م	السؤال	ص	خ
1	طبقة النضوب تحتوي على ناقلات الشحنة	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	الرقائق الميكرولية دوائر متكاملة يسمّى كل منها رقاقة ميكروية تتكون من آلاف الترانزستورات والدايودات	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

س3:- سؤال التطبيق

ما نوع الترانزستور الموجود في الشكل المقابل

