

7 أساسي... الإسم..... القَب : الرقم : التاريخ :/...../.....	20 /	اختبار عدد 2 في مادة التّربية التكنولوجية	المدرسة الإعدادية بالمنار 2
		المدة الزمنية : 30 دقيقة	الأستاذ : ماهر القسطيني

التّمرين 1 : أكمل الجدول التالي بما يناسب.

...../ 5

الوظيفة	تعريف وظيفة التّقبّل	اعط أسماء 3 متقبّلات
التقبّل	1-.....
	2-.....
	3-.....

...../ 7

التّمرين 2 : فيما يلي مكوّنات الدّارة بالجدول المعطى.

الرموز	الخصائص الكهربائية	اسم المكوّن
.....	9V	بطارية
.....	5A-150V	القاطع
.....	0.5A ; 9V	محرك
.....	0.5 A ; 50V	صهيرة

1- أكمل رموز الجدول كلّها.
2- أتمم رسم الأسلاك اللازمة لتكوين الدّارة.
3- ما هو اسم المكوّن الذي يقوم بدور المتقبّل في الدّارة ؟ ماهي قيمة شدّة تيار هذا العنصر ؟
 $I = \dots\dots\dots * \dots\dots\dots *$
4 - علما وإنّ شدّة التيار بالدّارة هي التي يطلبها المحرك , هل بإمكان الصّهيرة حماية الدّارة ؟
فسّر إجابتك مبينا إن كان اشتغال الدّارة عاديا أم لا :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



