

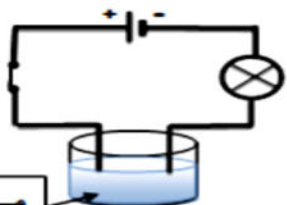
## **المراقبة المستمرة الثلاثي الاول في مادة: العلوم الفيزيائية و التكنولوجية**

الاسم:	.....
اللقب:	.....
القسم :	..... ف.....

### **الوضعية الأولى: (10 نقاط)**

قام هيثم بتركيب الدارة الكهربائية الموضحة (في الوثيقة 1) بعد غلق القاطعة لاحظ هيثم عدم توهج المصباح .

/1 ساعد هيثم في تحديد سبب عدم توهج المصباح في هذه الدارة.



ماء نوى

الوثيقة 1

3/ قام هيتم باستبدال الماء المقطر بالمواد المبينة في الجدول التالي :

ساعد هيتم في معرفة حالة المصباح (يتوجه / لا يتوجه) واستنتج نوع المادة (ناقلة / عازلة).

المواد	قطعة من الفضة	مسطرة بلاستيكية	ممحاة مطاطية	مسمار حديدي
حالة المصباح				
الاستنتاج				

## **الوضعية الثانية: (10 نقاط)**

اراد والد رائدة و اسحاق تركيب مصباحين فاقتربا ابناه التوأم الاذان يدرسان في السنة الاولى

متوسط المخططين الموضعين في الوثيقة (2) و الوثيقة (3).

..... 1/- حدد نوع الربط : الوثيقة (2):

الوثيقة(3):.....

٢/ - عند غلق القاطعة : حدد حالة المصباحين:

الوثيقة(2):.....

..... الوثيقة(3):

3/- اذا نزعنا المصباح الاول حدد حالة المصباح الثاني:

الونيقه (2):.....

الوثيقه(3).....

\*\* ارسم بأسهم على الونيفه (2) جهة مرور التيار الكهربائي /4

بالتوفيق لنجوم الفيزياء

## استاذکم: غواری اسماء

