

<input type="checkbox"/> الاختبار التكويني	<input checked="" type="checkbox"/> الاختبار التشخيصي	ورقة عمل علاجية		
	تحديد الجهاز المستخدم لقياس التيار الكهربائي	المهارة		
الصف: الثاني الثانوي	المقرر : هندسة	اسم الطالب		
(?)	لم يتقن	(?)	أتقن	الأداء

هرم الممارسة



أدوات قياس الكميات الكهربائية

تم اختيار العديد من الأدوات الخاصة لقياس الكميات الكهربائية لتزودك بنظرة شاملة حول الدائرة الكهربائية، ومن هذه الأجهزة:

- **الفولتيمتر (Voltmeter):** جهاز قياس فرق الجهد ويتم توصيله بالتوازي مع الموصل ليقيس فرق الجهد عبر طرفيه.

شكل 2.3: جهاز ملتميتر حشفي

- **الأميتر (Ammeter):** جهاز قياس شدة التيار ويتم توصيله على التوالي مع الموصل ليقيس شدة التيار المار خلاله.

التفصيه

الجهاز المستخدم لقياس التيار الكهربائي هو

(أ) الفولتيمتر	(ب) الاميتر	(ج) الاوميتر	(د) الاهيدروميترا
----------------	-------------	--------------	-------------------