

صلي الأداة مع اسمها ومع ماذا تقيس

يقيس حجم المواد



شريط متري

يقيس كتلة المادة



مخبر مدرج

يقيس طول المادة



ميزان ذو الكفتين

صلي الخاصية مع وحدتها

وحدة قياسها: جرام - كيلوجرام

الكتلة

وحدة قياسها: لتر - مليلتر

الطول

وحدة قياسها: متر - سنتيمتر - كيلومتر

الحجم

اختراري الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

كل شي له كتلة وحجم				١
المخلوط	الذرة	العنصر	المادة	
وحدة بناء المادة هي				٢
المخلوط	الذرة	العنصر	المادة	
كمية المادة المكونة للجسم				٣
الوزن	الحجم	الطول	الكتلة	
الحيز الذي يشغله الجسم				٤
الوزن	الحجم	الطول	الكتلة	
أي المواد التالية يعد مادة موصلة للحرارة والكهرباء (اجابتان صح)				٥
البلاستيك	الالومنيوم	النحاس	الخشب	
أي المواد التالية يعد مادة موصلة للحرارة والكهرباء (اجابتان صح)				٦
البلاستيك	الالومنيوم	النحاس	الخشب	
أي المواد التالية يعد مادة عازلة للحرارة والكهرباء (اجابتان صح)				٧
البلاستيك	الالومنيوم	النحاس	الخشب	
أي المواد التالية ينجذب للمغناطيس				٩
الفلين	الماء	الحديد	الخشب	

الحالة التي لها حجم ثابت وشكل ثابت هي				١٠
البلازما	الحالة الغازية	الحالة السائلة	الحالة الصلبة	
الحالة التي لها حجم غير ثابت وشكل غير ثابت هي				١١
البلازما	الحالة الغازية	الحالة السائلة	الحالة الصلبة	
الحالة التي لها حجم ثابت وشكل غير ثابت هي				١٢
البلازما	الحالة الغازية	الحالة السائلة	الحالة الصلبة	
				١٣
الرسم التالي يمثل جسيمات أي حالة				
لا شيء مما ذكر	الحالة الغازية	الحالة السائلة	الحالة الصلبة	

معلمة المادة : امل فقيري