

إسم المجموعة / : الصف

أعضاء المجموعة /

س1 / اكتب المصطلح العلمي المناسب أما العبارات التالية :

المصطلح	العبارات
	أ - جسيمات تحمل شحنة موجبة كتلتها 1 و.ك.ذ.
	ب - جسيمات متعادلة كهربائياً.
	ت - جسيمات تحمل شحنة سالبة تتحرك بسرعة هائلة حول النواة.
	ث - أصغر جزء من العنصر يدخل في التفاعلات الكيميائية دون أن ينقسم.
	ج - مقدار ما في الجسم من مادة.
	ح - كتلة 1 سم ³ من المادة.
	خ - تحول المادة من حالتها السائلة إلى الحالة الغازية.
	د - تحول المادة من حالتها الغازية إلى الحالة السائلة.
	ذ - تحول المادة من حالتها الجامدة إلى الحالة الغازية بتأثير الحرارة دون أن تمر بالحالة السائلة.
	ر - تحول المادة من حالتها الجامدة إلى الحالة السائلة.

س2 / أكمل الفراغات التالية :

1- من الأمثلة على التغيرات الفيزيائية :

1.....2.....3.....4.....

2 - درجة غليان الماء تساوي

3- الكتلة المناسبة لقياس كتلة حمولة الشاحنات هي:

س3 / جسم كتلته 600 جم ، وحجمه 30 سم³ ، احسب كثافة مادته ؟

أ. عبدالوهاب السحيمي

تمنياتي للجميع بالتوفيق..