



السؤال الأول:

أكمل العبارات التالية:

- أ- جميع المعادن التوصيل للحرارة.
- ب- يوصل الحرارة أسرع من الألمنيوم.
- ج- من المواد جيدة التوصيل الحراري
- د- من استخدامات المواد جيدة التوصيل للحرارة و
- هـ- من المواد رديئة التوصيل الحراري و
- و- من استخدامات المواد رديئة التوصيل للحرارة و

السؤال الثاني:

ضع علامة (✓) أو علامة (×) أمام كل عبارة مما يلي مع تصحيح العبارات غير الصحيحة:

- أ- () جميع المواد جيدة التوصيل للحرارة.
- ب- () من المواد جيدة التوصيل للحرارة الخشب.
- ج- () تُصنع أواني الطهي والغلايات من البلاستيك.
- د- () تُصنع مقابض أواني الطهي والقدر من النحاس.
- هـ- () من المواد رديئة التوصيل للحرارة الألمنيوم.

السؤال الثالث:

اكتب المفهوم العلمي التي تدل عليه كل عبارة من العبارات التالية:

أ- مواد تسمح بمرور الحرارة خلالها

ب- مواد لا تسمح بمرور الحرارة خلالها

السؤال الرابع:

قارن بين استخدامات المواد جيدة التوصيل للحرارة والمواد رديئة التوصيل للحرارة.



السؤال الخامس:

اكتب فقرة من عندك عن كل مفهوم مما يأتي:

