

٥/ أعدد العوامل المؤثرة في المناخ ؟

٦/ أكمل الفراغات بكلمات مناسبة :

أ/ المادة هي أي شيء له ويشغل حيز من الفراغ .

ب/ الحالة السائلة لها حجم ثابت وشكل

ج/ الحالة الصلبة لها وشكل ثابت

د/ الحالة ليس لها حجم أو شكل ثابت

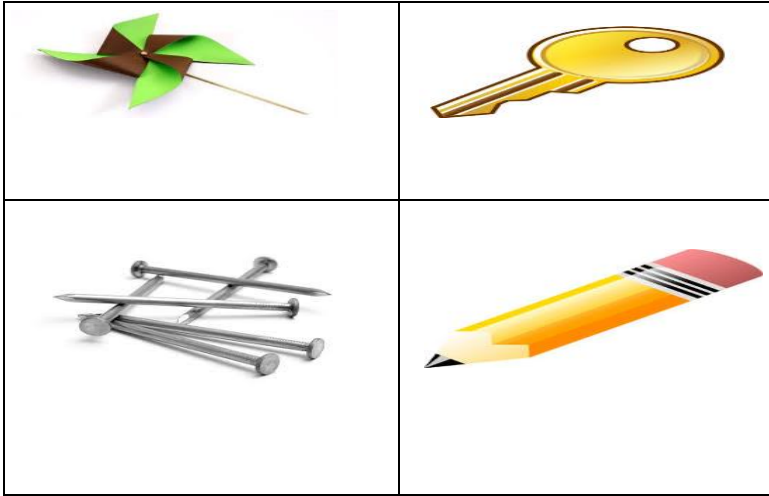
٧/ أعدد الأجسام الموصلة للحرارة في اللوحة التي أمامك :

أ /

ب /

ج /

د /



٨/ أضع علامة (✓) وعلامة (x) أمام العبارات التالية :

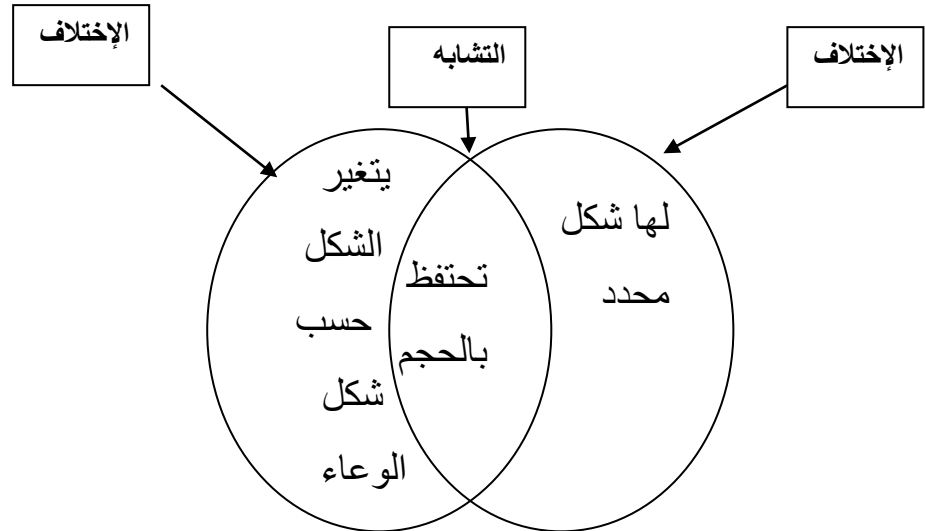
١/ التغير الفيزيائي تغير في مظهر الجسم وشكله ()

٢/ التغير الفيزيائي لا يمكن مزج المواد لتكوين المخاليط والمحاليل ()

٣/ التغير الكيميائي تغير لا ينتج عنه مواد جديدة ()

٤/ من التغيرات الكيميائية صدأ الحديد ()

٩/ كتبت أحلام أوجه الشبه وأوجه الاختلاف لمادتين كما يلي :



*أي مما يلي يمكن أن تكون هاتين المادتين ؟

أ/ زيت ، ملح ب/ هواء ، ماء ج/ خبز ، عصير د/ غاز ، ثلج

١٠/ أختار الإجابة الصحيحة :

*كل مما يلي أمثلة على التغيرات الفيزيائية التي تطرأ على الورقة عدا :

أ/ الاحتراق ب/ التقطيع ج/ الثني د/ التمزيق

*جميع مايلي من الصفات المميزة للتغير الكيميائي عدا :

أ/ تغير تركيب المادة ب/ فقدان المادة لصفاتها ج/ إنتاج مواد جديدة د/ عود المادة لأصلها

*سقطت مجموعة من الدبابيس على دقيق الذرة واختلطت به أي مما يلي يساعد على فصل مكونات هذا المخلوط ؟

أ/ قطيب مغناطيس ب/ موقد لتسخين ج/ قمع مخروطي د/ ورقة ترشيح

*عند تعفن الفواكه لايمكن أكلها بسبب تغير :

أ/ شكلها ب/ لونها ج/ حجمها د/ تركيبها الكيميائي

١١/ أختار الإجابة الصحيحة :

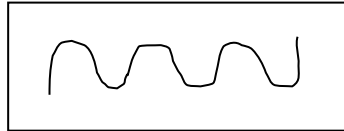
*الموقع هو :

أ/ مكان الجسم مقارنة بمكان وجود جسم آخر

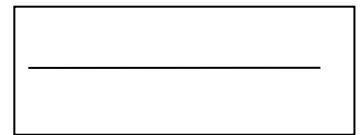
ب/ مكان الجسم مقارنة بالجسم نفسه

ج/ جميع ماسبق

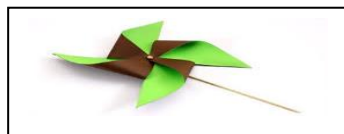
ب- أحدد نوع الحركة من خلال الصورة :



حركة _____



حركة _____



حركة _____



حركة _____

