

□ اختبار الفصل الأول في نشاط التربية العلمية □

التمرين الأول: أجب بصحيح √ أو خاطئ x

- عند تجمد الماء يزداد حجمه (.....)
- عند انصهار الجليد يقل حجمه أمّا كتلته فتبقى محفوظةً (.....)
- تجمد الماء معناه التحول من الحالة السائلة إلى الحالة الصلبة (.....)
- تجمد الماء يمر بثلاث مراحل سيلان ثم خليط صلب و سائل ثم صلب (.....)
- الهواء غازٌ قابل للانضغاط (.....)
- الهواء غازٌ ليس له رائحة و له وزن (.....)

التمرين الثاني: أضع الكلمات التالية في مكانها المناسب

(السطح - الحرارة - تزداد - السائلة - الرياح - البرودة -)

- سرعة التبخر باتساع وارتفاع درجة
وسرعة

- ينتقل بخار الماء بفعل من حالته الغازية إلى الحالة

التمرين الثالث: أكمل الفراغ بما هو مناسب :

عِنْدَ أَطْرَحُ غَازًا غَيْرُ مَرِيٍّ هُوَ ثَانِي أُوكْسِيدِ الكَرْبُونِ

عِنْدَ يَدْخُلُ غَازًا غَيْرُ مَرِيٍّ هُوَ هَوَاءِ الأوكْسِجِينِ

عِنْدَمَا يَدْخُلُ الهَوَاءُ إِلَى الرئَتَيْنِ القَفْصِ الصَّدْرِيِّ

عِنْدَمَا يَخْرُجُ الهَوَاءُ مِنَ الرئَتَيْنِ القَفْصِ الصَّدْرِيِّ

□ بالتوفيق. ~ □