

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/2science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade2>

* لتحميل جميع ملفات المدرس جعفر علي ناصر اضغط هنا

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

- ١ - ضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة، وعلامة (×) أمام الإجابة الخاطئة :
١. () حتى نقيس درجة الحرارة نستعمل أداة تُسمى : مقياس الحرارة (الثرمومتر).
 ٢. () المطر والثلج والبرد هي من أشكال الهطول.
 ٣. () عندما نقوم بتسخين الماء فإنه يتحوّل إلى مادة صلبة.
 ٤. () لقياس شدة الرياح نستعمل مخروط الرياح .
 ٥. () يمكننا التجوّل والخروج أثناء العواصف خاصة في الأماكن المرتفعة.
 ٦. () لمعرفة حالة الطقس اليومية عن طريق النشرة الرياضية.
 ٧. () يجب على الإنسان تجنب التعرّض للشمس خاصة وقت الظهيرة.
 ٨. () تترك العواصف والأعاصير دماراً كبيراً في الممتلكات.
 ٩. () السحب المتجمّعة في السماء عبارة عن قطرات ماء صغيرة جداً.
 ١٠. () البرد قطرات كبيرة من الأمطار تسقط أثناء هبوب العواصف.
 ١١. () للوقاية من خطر الصواعق يمكننا أن أبقى في البيت .
 ١٢. () تبخر الماء من الأنهار والمحيطات، ثمّ تكثّفه في الجو، ثم تساقطه مطراً نطلق عليه "دورة الحياة".

السؤال الثاني

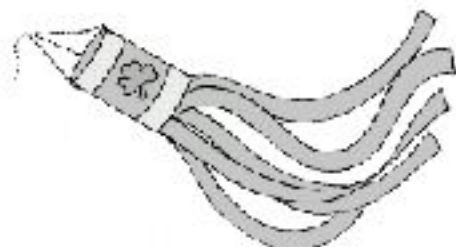
اختر الكلمة الصحيحة واكتبها في الفراغ:

- ١ - تساقط الماء من السماء على شكل مطر أو ثلج أو برد يسمى..... (الرياح / الهطول)
- ٢ - عمود من الهواء يتحرّك بسرعة كبيرة على شكل قمع يسمى..... (الإعصار / المطر)
- ٣ - مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته يطلق عليه..... (درجة الارتفاع / درجة الحرارة)

السؤال الثالث

اكتب أسماء الصور أسفل كل منها:

2



اكتب أو ارسم ما شاهدته عن عاصفة أو يوم ممطر:

الكتابة

Blank writing area with horizontal dashed lines for text entry.

الرسم

Blank drawing area for illustrating the experience of a storm or rainy day.

نتمنى لجميع التوفيق والنجاح

ملاحظة: السؤال للمتميزين