

أسئلة مراجعة الدرس الثاني

الأرصاد الجوية

السؤال الأول:

الفكرة الرئيسية: ما الذي يؤثر في عناصر الطقس، ويجعله مختلفاً ومتنوعاً على سطح الأرض؟

السؤال الثاني:

المفاهيم والمصطلحات: أكتب المفهوم المناسب في الفراغ:

- وصف لحالة الجو في طبقة التروبوسفير مدة زمنية قصيرة ومحددة: (.....) .
- وزن عمود الهواء الذي يقع على مساحة معينة من سطح الأرض: (.....) .

السؤال الثالث:

أستنتج: كيف تؤثر درجة الحرارة في الرطوبة؟

السؤال الرابع:

أستنتج: لماذا نهتم بمتابعة النشرات الجوية الصادرة عن دائرة الأرصاد الجوية، وبخاصة في فصل الشتاء؟

السؤال الخامس:

التفكير الناقد: لماذا لا تتشكل الغيوم في المناطق الجافة؟

السؤال السادس:

أختار الإجابة الصحيحة:

الصورة التي تمثل الجهاز الذي يقيس فقط درجة الحرارة هي:



العلوم مع الرياضيات

4) سمعت في النشرة الجوية أن معدل هطل الأمطار اليوم هو (). ما كمية الأمطار التي قد تهطل إذا استمر نزولها وفق هذا المعدل مدّة 8 ساعات؟