

(التغيرات في الطقس)

وصل الإجابات من العمود (أ) مع ما يناسبها من العمود (ب)

- | | |
|-------------------|--|
| 1- الطقس | - قياس مدى سخونة الجسم أو برودته |
| 2- الفلاف الجوي | - هو حالة الهواء في وقت معين ومكان محدد |
| 3- درجة الحرارة | - عبارة عن غطاء من الغازات والأشربة التي تحيط بالأرض |
| 4- ضغط الهواء | - الماء الذي يسقط على الأرض من الفلاف الجوي |
| 5- الرياح | - وزن الهواء الذي يضغط على الأرض |
| 6- الهطول | - هو الهواء المتحرك |
| 7- السحب الركامية | - الماء الذي من صورة غاز |
| 8- التكاثر | - مجموعة من قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الثلج |
| 9- السحب الطبقيّة | - هو سحب بيضاء كثيفة لها قيعان مسطحة |
| 10- التبخر | - عملية تحويل الغاز إلى سائل |
| 11- سحب القرع | - عبارة عن طبقات رقيقة ومسطحة من السحب |
| 12- بخار الماء | - عملية تحول السوائل إلى غاز |
| 13- السحابة | - عبارة عن سحب بيضاء رقيقة ناعمة تكون فوق سطح الأرض |

أكمل العبارات الآتية بما يناسبها :

1- انتقال الماء بين سطح الأرض والغلاف الجوي هو

2- عاصفة يحدث فيها رعد وبرق وأمطار غزيرة ورياح قوية كلتي

3- حالة الطقس في مكان معين على مدار فترة زمنية طويلة

4- عاصفة تتميز بكثرة الثلج ودرجات حرارة باردة ورياح شديدة

5- عاصفة قوية بها رياح دوارة تكون فوق اليابسة

6- عاصفة كبيرة تتميز بالرياح القوية والأمطار الغزيرة

7- خط يمر بمركز الجسم الذي يدور فيه هو

8- فترات في العام تتميز بحالات طقس مختلفة

www.almanahj.com

- كيف تتمكن من البقاء في مأمن خلال الطقس السيئ ؟

1-

2-

3-

4-

- ما ذكر العوامل التي تؤثر على المناخ ؟

1-

2-

3-

4-