

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



مراجعة الفصل الثامن دورة الماء والمناخ

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الثالث](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-01-28 04:45:13

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

مراجعة الفصل السابع الطقس وتقلباته	1
مراجعة الفصل السادس موارد الأرض	2
مراجعة الفصل الخامس الأرض تتغير	3
يوربوينت درس ما الذي يؤثر في المناخ	4
يوربوينت درس المناخ جزء 1	5

الاسم/..... الصف/.....

نختار الإجابة الصحيحة /

١- غيوم تتشكل بالقرب من سطح الأرض		
أ- الثلج	ب-المطر	ب- الضباب
٢- تحول السائل إلى غاز		
أ-تبخر	ب- تكثف	ج-تسامي
٣- ماذا نسمي الماء عندما يكون على شكل غاز في الغلاف الجوي		
أ-ثلجاً	ب- برداً	ج- بخار ماء .
٤- أي مما يأتي يصف مناخ جهة الجبال المواجهة للبحر؟		
أ-حار	ب-بارد	ج-رطب
٥-بعد هطول الأمطار يتسرب بعض الماء إلى التربة ويصبح:		
أ-بخار ماء	ب-مياه جوفية	ج-مطراً متجمداً

نكمل /

(التكثف - غيمة - المناخ -دورة الماء - فصول السنة)

١-..... تحول الغاز إلى سائل .

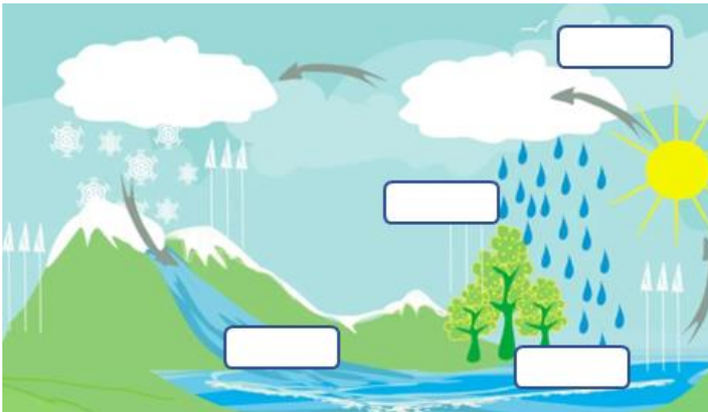
٢-.....حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض و الغلاف الجوي .

٣-.....تجمع من قطرات الماء الصغيرة أو من بلورات الثلج في الجو .

٤-..... حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة زمنية طويلة .

٥-..... أوقات السنة ذات الأنواع المختلفة من الطقس .

نوضح دورة الماء /

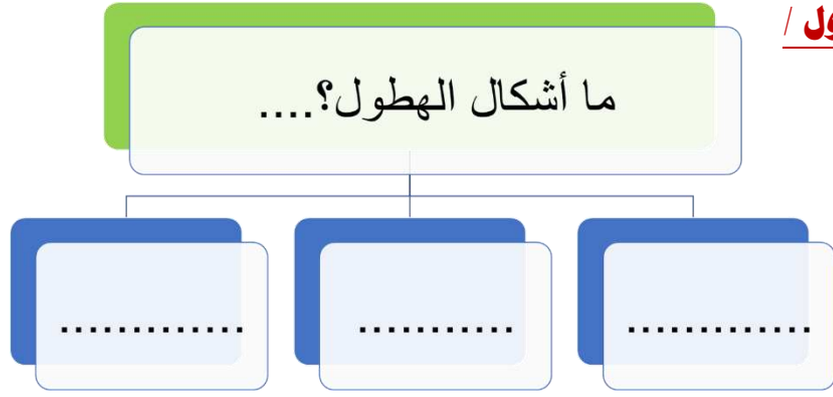


الماء

الماء

الماء

الماء



.....

.....

.....

.....

- ١- يتكون المطر عندما تكون درجة حرارة الهواء أكبر من درجة تجمد الماء () .
- ٢- كلما ارتفعنا عن سطح البحر زادت درجة الحرارة () .
- ٣- يكون أحد جوانب الجبل رطباً و الجانب المقابل جافاً () .
- ٤- يتكون الثلج عندما تصل درجة حرارة الماء إلى ما تحت الصفر () .

انتهت الأسئلة بالتوفيق

أ/ عبير الجناعي