



زمن الاختبار
45 دقيقة

3202/2202 الفصل الأول

المبحث: علوم أرض

اختبار الشهر الثاني

الصف: العاشر الشعبة: ()

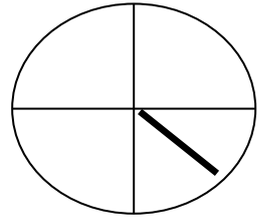
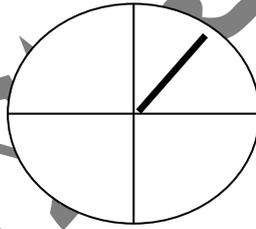
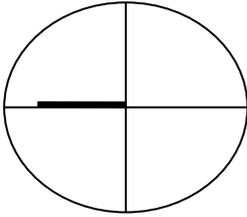
اسم الطالب/ة:

(4 علامات)

س1 : وضح مفهوم الرياح ؟ و تحدثني عن مبدأ عمل جهاز الرياح ؟

(6 علامات)

س2 : حددي اتجاه و سرعة الرياح في كل مما يلي :



(4 علامات)

س3 : تحدثني عن القوى المؤثرة على الرياح من مبدأ عمل كل منها ؟

(علامتان)

س4: عرفني ما يلي:

1- خط تساوي الضغط الجوي:

2- خريطة الضغط الجوي:

س5) ماذا تتوقع أن يحدث لخصائص كتلة هوائية قطبية قارية عند تحركها باتجاه المناطق المدارية البحرية ؟
(علامتان)

س6) : تحركت كتلة هوائية قطبية بحرية لتستقر فوق منطقة شرقي البحر الأبيض المتوسط، استنتج التغيرات التي ستطرأ على الأحوال الجوية في هذه المنطقة ؟
(علامتان)

موقع الأول

انتهت الاسئلة مع خالص تمنياتي للجميع بالنجاح