

المادة : التاريخ و الجغرافيا.	المملكة المغربية	الأكاديمية الجهوية للتربية و التكوين لجهة الدار البيضاء الكبرى نيابة عين السبع الحي المحمدي مدارس أنيس الخصوصية <a href="http://www.9alami.com">www.9alami.com</a>
الشعب (ة) : العلوم.	 وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي والبحث العلمي	
المستوى : الجذع المشترك.		
المستوى : الجذع المشترك.		
مدة الانجاز : ساعة واحدة.		
2	المعامل	
1/1	الصفحة	مباراة الالتحاق بالسنة أولى باكالوريا دورة فبراير 2012.

مادة التاريخ: 10\10 (أكتب في أحد الموضوعين المقاليين)

### الموضوع الأول:

ساهمت عدة عوامل في قيام حركة الاكتشافات الجغرافية خلال القرنين 15 و 16م، والتي أسفرت عن نتائج مختلفة. بين في موضوع مقالي (مقدمة، عرض، خاتمة) العوامل التي ساعدت على قيام حركة الاكتشافات الجغرافية مبرزاً نتائجها الاقتصادية.

### الموضوع الثاني:

تمتعت المؤسسة العسكرية بمكانة متميزة في العالم الاسلامي خلال القرنين 15 و 16م. وضح في في موضوع مقالي (مقدمة، عرض، خاتمة) الفرق العسكرية التي لعبت دوراً أساسياً في هبة الإمبراطورية العثمانية والدولة السعدية خلال هذه الفترة.

### مادة الجغرافيا: 10 / 10 موضوع إجباري

جدول يمثل معدل الحرارة و التساقطات بمرصد "صونيليك" بالنمسا ، على ارتفاع 3106 م ، خط العرض 47 شمالاً.

الشهور	ي	ف	م	أ	ما	ي	يو	غ	ش	أ	ن	د
الحرارة (°C)	-13	-13	-11	-8	-4	-0,5	1,5	1,5	0,5	-4,5	-8,5	-11,5
التساقطات (mm)	115	108	112	153	136	142	154	134	104	118	108	111

Pierre Estienne , Alain Godard : climatologie  
Armand Colin – Collection U , Paris 1976 – page 286.

### الأسئلة :

- 1 / - حول كميات التساقطات إلى مبيان مناسب .
- 2 / - أحسب المدى الحراري السنوي للمرصد .
- 3 / - استخلص من المبيان والجدول خصائص الحرارة و التساقطات .
- 4 / - حدد نوع المناخ الذي يمثل المرصد وعلله .
- 5 / - أكتب فترة موجزة تبرز فيها خصائص النطاقات المناخية الكبرى في العالم.