

نموذج تصحيح اختبار الفصل الثاني في التاريخ والجغرافيا

التنقيط	الجواب	الاجابة
2.5 4 × 0.5	تعليق على مشهد الصورة (السند رقم 1) في بضعة أسطر (٥٠): حادثة سراييفو 28 جوان 1914 ومقتل ولی عهد النمسا فرديناند وزوجته بعد زيارته للمدينة من طرف طالب صربي يدعى غافريلو برنسیب	١٠
4 3 × 0.5 الشرح 2.5	استخراج من السند رقم 2: ثلاثة أسباب للمواجهة العسكرية الأولية الأولى، ثم اشرحها: - التنافس الأوروبي على المستعمرات: بين فرنسا وألمانيا حول الالزاس واللورين + المغرب / وبين روسيا والنمسا حول البلقان - سباق التسلح: السباق لصناعة وامتلاك أقوى الأسلحة + فرض التجنيد لضمان التفوق العسكري - سياسة التحالفات: انسان أوربا إلى كتلتين متصارعتين الوفاق الثلاثي + الحلف الثلاثي	١٠
٣.٥ ٠.٥ ٠.٥ ٠.٢٥	التحديد على خريطة أوربا رقم 2: موقع حادثة سراييفو 1914	١٠
	٣.٥ ٠.٥ ٠.٢٥	٣.٥ ٠.٥ ٠.٢٥

2.5	5x0.5	<p>- طبيعتها: جغرافية اجتماعية (علمية) / - موضوعها: نتائج البكالوريا / الإطار الزمني والمكاني: ثانوية افرونن سبتمبر سنة 2000/ المصدر: مستشار التوجيه والإرشاد المدرسي لثانوية افرونن سنة 2000</p>	تقديم الوثيقة																																								
2.5		<p>نتائج بكالوريا لثانوية افرونن سبتمبر 2020</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ال專業</th> <th>العدد المسجلين</th> <th>النجاح بمعدل 9</th> <th>النجاح بمعدل 10</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>لغات أجنبية</td> <td>20</td> <td>28</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>آداب وفلسفة</td> <td>10</td> <td>22</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>هندسة مدنية</td> <td>5</td> <td>22</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>هندسة المرايا</td> <td>3</td> <td>27</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>هندسة الماء</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>فيزياء</td> <td>10</td> <td>14</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>كيمياء</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>الجغرافية</td> <td>36</td> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>هندسة كهربائية</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	ال專業	العدد المسجلين	النجاح بمعدل 9	النجاح بمعدل 10	لغات أجنبية	20	28	20	آداب وفلسفة	10	22	22	هندسة مدنية	5	22	17	هندسة المرايا	3	27	19	هندسة الماء	4	9	16	فيزياء	10	14	9	كيمياء	4	5	10	الجغرافية	36	5	2	هندسة كهربائية	7	2	2	بيانات
ال專業	العدد المسجلين	النجاح بمعدل 9	النجاح بمعدل 10																																								
لغات أجنبية	20	28	20																																								
آداب وفلسفة	10	22	22																																								
هندسة مدنية	5	22	17																																								
هندسة المرايا	3	27	19																																								
هندسة الماء	4	9	16																																								
فيزياء	10	14	9																																								
كيمياء	4	5	10																																								
الجغرافية	36	5	2																																								
هندسة كهربائية	7	2	2																																								
4.5	6x0.5	<p>من حيث المسجلين: أكبر عدد هو 36 مسجل لعلوم تجريبية – أقل عدد هو 7 مسجل لهندسة كهربائية من حيث الناجحين: - بمعدل 9+: أكبر عدد هو 10 لآداب وفلسفة – أقل عدد هو 1 لهندسة كهربائية - بمعدل 10+: أكبر عدد هو 20 للغات أجنبية – أقل عدد هو 2 لهندسة كهربائية</p>	<u>التعليق:</u>																																								
2 x 0.75		<p>- يعود ارتفاع نسبة النجاح إلى المثابرة والجهد في العمل ورغبة التلميذ يعود انخفاض نسبة النجاح إلى قلة الاهتمام وسوء التركيز وكذلك قساوة المناخ</p>	<u>التعليق:</u>																																								
0.5		<p>بالجذب والعمل يتم تحقيق الرغبات</p>	استخلاص																																								