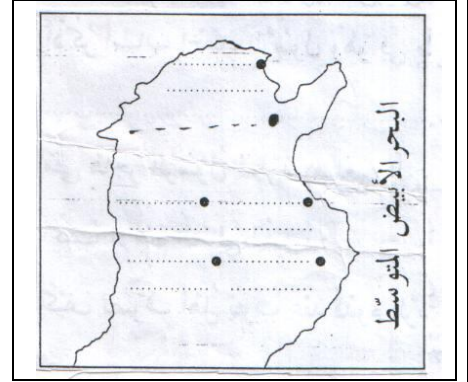


السندات والتعليقات

السند 1. قام التلاميذ بزيارة مدينة « أوتيكا » الأثرية فذكر أحدهم أنها كانت في يوم ما عاصمة لولاية « أفريقيا » فتساءل آخر عن مؤسسها.
لتعليمة 1.1. أضع العلامة (×) أمام الإجابة الصحيحة:

- أسس القرطاجيون مقاطعة أفريقيا.
- أسس البرابرة بقيادة ماسينيسا مقاطعة أفريقيا.
- أسس الرومان بعد سقوط قرطاج مقاطعة أفريقيا.

التعليمة 2.1. ذكر أحد التلاميذ بعض الأسماء لمدن بأفريكا الرومانية مثل: هدرتوم – مقتريس – أوتيكا – قرطاج سفيطة – تيسدروس.
أكتب أسماء المدن في مواقعها على الخارطة مع ذكر أسمائها الحالية:



التعليمة 1.3. أقرأ وأرسم العلامة (×) أمام الإفادة الصائبة:

- ازدهر الإنتاج الفلاحي بفضل الإستغلال المحكم للأرض.
- في عهد المملكة التوميديّة ضربت عملة خاصّة بالمملكة.
- لم يتأثر التوميديّون بالحضارات المجاورة ثقافيًا واجتماعيًا.

التعليمة 1.4. أقرأ وأربط بما يناسب:

- يسير ولاية أفريقيا الرومانية.
- مهمّة الوالي
- يشرف على أمن الولاية.
- تتكوّن م مجلس الشعب ومجلس الوجهاء والحكام البلديين.
- يبلغ القرارات والقوانين ويسهر على تنفيذها.
- يشرف على المصالح الماليّة والإدارية.
- يشرف على تسيير شؤون المستوطنة.
- هيئة المجلس البلدي

السندات والتعليقات

التعليمة 1.5. أقرأ المعلومات وأسطر الخاطئة منها:
• بعد القضاء على قرطاج جعل منها الرومان ولاية رومانية.
• أوّل عاصمة لأفريكا الرومانية هي أوتيكا.

- أصبحت قرطاج سنة 27 ق م عاصمة لأفريكا الرومانية.
 - صنفت المدن في أفريكا الرومانية إلى مستوطنات ومدن أهالي.
 - حافظت مدن الأهالي على نظمها القرطاجية والتوميدية ولا يسوسها القانون الروماني.
 - مدينة تونس هي العاصمة لولاية أفريكا الرومانية.
- السند 2.** ليلة رأس السنة الهجرية شاهد سامي شريطاً تلفزيونياً ظهر فيه المكان الذي اختبأ فيه الرسول محمد صلى الله عليه وسلم والشخص المرافق له عند خروجهما من مكة مهاجرين إلى يثرب.

- التعليمة 2.1.** • أذكر المكان الذي اختبأ فيه الرسول مع مرافقه:
- أذكر اسم الشخص الذي رافق الرسول محمد صلى الله عليه وسلم:
 - ماذا وجد الكفار في فتحة الغار:
 - أذكر أسباب اختباء الرسول وهو في طريقه إلى يثرب:
 - متى هاجر الرسول صلى الله عليه وسلم إلى يثرب؟:
 - أكتب الاسم الحالي لمدينة يثرب:

التعليمة 2.2. كيف تصرف أهل يثرب عند قدوم الرسول؟ وما رأيك في ذلك؟

.....

.....

.....

.....

	مع 1		مع 2 أ		مع 2 ب		مع 2 ج		مع 3		مع 4
(-)	0		0		0		0		0		0
(+)	0,5	1	0,5	1	0,5	1	0,5	1	0,5	1	2
(++)	1,5	2	1,5	2	1,5	2	1,5	2	1,5	2	-
(+++)	2,5	3	2,5	3	2,5	3	2,5	3	2,5	3	5