



سنترالمستشار

ELMOSTASHAR CENTER

— أينما وجدت الثقة —

المستشار

يدير الحاضر & يبني المستقبل

الفرقة الاولى

ميد تيرم (تكنولوجيا المعلومات)



012 7777 68 70

سنترالمستشار (حقوق بنها)

الإدارة والسنتر : أمام كلية الحقوق
(برج سما 1) الدور الأول

أولاً: بين مدى صحة أو خطأ العبارات الآتية :

✓	✗	العبارة	
✓		(١) الدليل الإلكتروني دليل علمي تقني <input type="checkbox"/>	
✓		(٢) الدليل الإلكتروني متنوع ومتطور وقابل للنسخ <input type="checkbox"/>	
✓		(٣) الدليل الإلكتروني يجد أساسه في الاوساط الإلكترونية <input type="checkbox"/>	
✓		(٤) الدليل الإلكتروني دليل غير مرئي بالعين المجردة ويصعب التخلص منه <input type="checkbox"/>	
✓		(٥) من مزايا الدليل الإلكتروني انه يرصد المعلومات عن الجريمة ويحللها في نفس الوقت <input type="checkbox"/>	
✓		(٦) من عيوب الدليل الإلكتروني ان تكاليف الوصول اليه باهظة <input type="checkbox"/>	
✓		(٧) من عيوب الدليل الإلكتروني ان الحصول عليه يتعارض مع الحق في الخصوصية <input type="checkbox"/>	
	✗	(٨) من مزايا الدليل الإلكتروني سهولة الوصول اليه ونسبته الي متهم معين <input type="checkbox"/>	
✓		(٩) استخدام الوسائل التكنولوجية سلاحاً ذا حدين فيمكن استخدامها بطريقة ايجابية او بطريقة سلبية <input type="checkbox"/>	
✓		(١٠) ترتب علي الاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب ظهور الأدلة الرقمية او الالكترونية في مجال الإثبات الجنائي <input type="checkbox"/>	
✓		(١١) الأدلة الإلكترونية قد تتجاوز الحدود الإقليمية للدول <input type="checkbox"/>	
	✗	(١٢) جمع الأدلة الإلكترونية لا يتعارض مع الحق في خصوصية الأفراد وسرية مراسلاتهم الإلكترونية <input type="checkbox"/>	
✓		(١٣) مقتضيات العدالة تقتضي الموازنة بين قبول الأدلة الإلكترونية وحماية الحق في الخصوصية <input type="checkbox"/>	
✓		(١٤) يجب علي المشرع وضع قواعد قانونية تستوعب التطور في الأدلة الإلكترونية <input type="checkbox"/>	
	✗	(١٥) لا توجد علاقة بين التقدم العلمي الحديث والأدلة الإلكترونية <input type="checkbox"/>	
✓		(١٦) توجد علاقة وثيقة بين التقدم العلمي الحديث والأدلة الإلكترونية <input type="checkbox"/>	
✓		(١٧) عدم وجود الكوادر البشرية الملمة بالتقنيات الحاسوبية المتقدمة يؤثر علي سير التحقيق ويعوق الوصول للدليل الإلكتروني او يؤدي الي ضياعه او تلفه <input type="checkbox"/>	
✓		(١٨) يجب علي المشرع دراسة الأدلة الإلكترونية ووضع نظام اجرائي متكامل للتعامل معها وتقديمها للقضاء <input type="checkbox"/>	
✓		(١٩) تتميز الأدلة الإلكترونية بصفة الحداثة <input type="checkbox"/>	
✓		(٢٠) الأدلة الرقمية هي الأدلة المستمدة من الأنظمة الحاسوبية والايوساط الإلكترونية من اجل اعتمادها امام سلطات الاستدلال والتحقيق والمحاكمة <input type="checkbox"/>	
	✗	(٢١) يقصد بالدليل الإلكتروني المخرجات المطبوعة من الحاسوب <input type="checkbox"/>	
✓		(٢٢) هناك أدلة الكترونية غير معدة للطباعة <input type="checkbox"/>	
	✗	(٢٣) يشترط وجود الدليل الإلكتروني في مكان الحادث لإثبات جريمة معينة <input type="checkbox"/>	
✓		(٢٤) مدلول الدليل الإلكتروني يتفق مع مدلول الدليل الرقمي <input type="checkbox"/>	

(٢٥)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني يترك آثار مادية وعرضة للإزالة أو التلف	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٢٦)	<input type="checkbox"/>	قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من الأنظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده ويمكن استرجاعه بوسائل تقنية	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٢٧)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني عرضه للتلف بغير استرجاع فيمكن تدميره بصورة نهائية عن طريق تميزه	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٢٨)	<input type="checkbox"/>	لا بد أن يكون التعامل مع الدليل الإلكتروني على يد خبير تقني متخصص مع هذا النوع من الأدلة لعدم تعرضه للتلف	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٢٩)	<input type="checkbox"/>	هناك نوع من التمييز والخصوصية في الإجراءات المتعلقة بالأدلة الإلكترونية	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٠)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني يمكن تحييزه وحساب حجمه ومقدار المساحة التي يشغلها	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣١)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وإنما يمكن ادراكه بالوسائل والأساليب الإلكترونية	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٢)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني يمكن قراءته ومعرفة محتوياته مثل الدليل الكتابي	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٣)	<input type="checkbox"/>	الوسائط الإلكترونية تضمن الثبات والاستمرار لما تتضمنه من معلومات وبيانات	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٤)	<input type="checkbox"/>	المستند الإلكتروني لا يمكن قراءته ومعرفة محتوياته	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٥)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني وبرامج الحاسوب كليهما يتخذ شكلا واحدا وهو الشكل الرقمي	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٦)	<input type="checkbox"/>	برامج الحاسوب من حيث الوظيفة عبارة عن خريطة يسير عليها الحاسوب ودورها تشغيل الحاسوب وتوجيهه لحل مشاكله	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٧)	<input type="checkbox"/>	برنامج الحاسوب قد يتضمن أوامر ومعلومات توضح ما قام به مستخدم الجهاز من أفعال تصلح أن تكون دليلا إلكترونيا	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٨)	<input type="checkbox"/>	برامج الحاسب الآلي تساعد في استخلاص الدليل الإلكتروني	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٣٩)	<input type="checkbox"/>	التحفظ على القطع الصلبة لحاسوب مسروق يعني أننا بصدد دليل رقمي	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤٠)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني واقعة تحدث من خلال النظام الثنائي الرقمي الذي يتم تفعيله ومباشرة عبر الحاسوب	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤١)	<input type="checkbox"/>	التحفظ على ملفات بها أرقام دخول سرية لمواقع أو صفحات بريد الكتروني تعتبر أدلة إلكترونية	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤٢)	<input type="checkbox"/>	تنوع أشكال الدليل الإلكتروني أو الرقمي يعني أنه ليس هناك وسيلة واحدة للحصول على الدليل وإنما تتعدد الوسائل	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤٣)	<input type="checkbox"/>	خطأ المتعاملين مع الدليل الإلكتروني من أجهزة الاستدلال والتحقيق قد يؤدي إلى تدمير الدليل	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤٤)	<input type="checkbox"/>	الدليل الإلكتروني يتمثل في تعداد رقمي غير محدد بخلاف الدليل المادي الذي يتمثل في شكل ملموس	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤٥)	<input type="checkbox"/>	قامت وزارة العدل الأمريكية بتقسيم الدليل الإلكتروني إلى ثلاثة مجموعات	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٤٦)	<input type="checkbox"/>	الحاسوب الآلي أو الكمبيوتر هو المحل الوحيد الذي يوجد به الدليل الإلكتروني	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

✓		الحاسوب الألي ليس هو المحل الوحيد الذي يوجد به الدليل الإلكتروني فقد يوجد في الهاتف المحمول او الكاميرات الرقمية <input type="checkbox"/>	(٤٧)
✓		الكاميرات الرقمية تصلح ان تكون محلا يمكن الحصول من خلالها علي دليل الكتروني في جريمة معينة <input type="checkbox"/>	(٤٨)
✓		اجهزة الهاتف النقال او المحمول تصلح محلا لوجود دليل الكتروني <input type="checkbox"/>	(٤٩)
✓		لا يشترط ان يكون محل الدليل الإلكتروني قاصراً علي الجرائم الإلكترونية وانما توجد جرائم تقليدية يكون الدليل فيها دليلاً إلكترونياً <input type="checkbox"/>	(٥٠)
	✗	يقتصر الدليل الإلكتروني علي الجرائم الإلكترونية دون التقليدية <input type="checkbox"/>	(٥١)
✓		للدليل الإلكتروني دور في مجال الإثبات الجنائي سواء في الجرائم الإلكترونية او الجرائم التقليدية <input type="checkbox"/>	(٥٢)
✓		الدليل الإلكتروني يقبل امام القضاء الجنائي متى اقتنع به القاضي الجنائي في ضوء فكرة قبول الأدلة العلمية <input type="checkbox"/>	(٥٣)
	✗	لا يشترط استخدام الاساليب العلمية والاستعانة بالخبرة الفنية لإعتماد الدليل الإلكتروني امام القضاء <input type="checkbox"/>	(٥٤)
✓		الدليل الإلكتروني قد يتخذ اشكالا مختلفة ومتنوعة فقد يكون واضحاً ومفهوماً وقد يكون غير واضح <input type="checkbox"/>	(٥٥)
✓		الدليل الإلكتروني ليس دليلاً مادياً بالصورة التقليدية وانما هو دليل ذو طبيعة تقنية حاسوبية <input type="checkbox"/>	(٥٦)
✓		الدليل الإلكتروني يجد اساسه في الاوساط الإلكترونية مثل سجلات الكمبيوتر والبرامج الحاسوبية <input type="checkbox"/>	(٥٧)
✓		تعتبر قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من اهم الضمانات الفعالة للحفاظ علي الدليل الإلكتروني ضد الفقد او التلف او التغير <input type="checkbox"/>	(٥٨)
✓		النسخة طبق الأصل من الدليل الإلكتروني تكون مقبولة كدليل اصلي في اغلب التشريعات المقارنة <input type="checkbox"/>	(٥٩)
✓		الاعتداد بالنسخة المأخوذة من الدليل الإلكتروني مرتبط بضوابط وقيود بسبب قابلية الدليل الإلكتروني للتعديل والتغير والتحريف <input type="checkbox"/>	(٦٠)
✓		اذا شككت المحكمة في الدليل الإلكتروني بأنه طرأ عليه تغير او تبديل فإنها ترفضه <input type="checkbox"/>	(٦١)
✓		قبول المحكمة نسخة من الدليل الإلكتروني لابد ان يرتكن الي ثقة المحكمة في صحة هذه النسخة ومطابقتها للأصل <input type="checkbox"/>	(٦٢)
✓		الدليل الإلكتروني أمراً مستحدثاً في مجال الإثبات الجنائي <input type="checkbox"/>	(٦٣)
✓		عملية نقل الأدلة الإلكترونية واستخراج المعلومات منها يتم بصورة اسهل من الأدلة التقليدية <input type="checkbox"/>	(٦٤)
	✗	وجود الدليل الإلكتروني في وسط ذي سعة تخزينية عالية يؤدي الي تعصيب مهمة سلطات التحقيق في الوصول الي الدليل الإلكتروني <input type="checkbox"/>	(٦٥)

✓		الحصول على الأدلة الإلكترونية وتحليلها وعرضها على المحكمة يقتضي انفاق مبالغ مالية كبيرة	(٦٦)
✓		عملية تقصي الدليل الإلكتروني تعد من العمليات باهظة الثمن	(٦٧)
✓		القضاء الأمريكي بدء بحمل الأطراف جزء من التكاليف المالية التي تنفق للحصول على الدليل الإلكتروني نظرا للتكاليف المالية العامة	(٦٨)
✓		تعد صعوبة الوصول للدليل الإلكتروني من اهم الصعوبات التي تواجه العاملين في سلطات الاستدلال والتحقيق	(٦٩)
✓		من المشكلات التي تصعب الحصول على الأدلة الإلكترونية كونها في الغالب عابرة للحدود	(٧٠)
✓		يجب تطوير قواعد الانابة القضائية والتعاون القضائي الدولي في مجال الأدلة الإلكترونية	(٧١)
	✗	يتميز الدليل الإلكتروني بسهولة نسبته الي متهم معين	(٧٢)
	✗	لا يوجد تعارض بين الحصول على الدليل الإلكتروني والحق في الخصوصية	(٧٣)
✓		التفتيش للبحث عن الأدلة الإلكترونية يمس بحق اصحاب نظم الحاسوب في الخصوصية وسرية المراسلات	(٧٤)
✓		يصادف رجال الضبطية القضائية والمحققون والقضاء صعوبات بالغة فيما يتعلق بإجراءات ضبط الدليل الإلكتروني	(٧٥)
	✗	القانون يلزم القاضي الجنائي بطريق معين من طرق الإثبات لقبول الدليل الإلكتروني	(٧٦)
✓		استخدام الوسائل التكنولوجية سلاحا ذا حدين فإنه من الممكن استخدامها في اغراض قانونية مفيدة والعكس قد يتم استخدامها في اغراض غير قانونية وضاره	(٧٧)
✓		ظهرت صورة جديدة من صور الأدلة في مجال اثبات المسائل الجنائية وهو ما يعرف بالأدلة الإلكترونية او لرقمية وذلك كآثر محتمل للاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب	(٧٨)
	✗	الأدلة الإلكترونية قاصرة على الجرائم الإلكترونية ولا تستخدم في اثبات جريمة تقليدية	(٧٩)
✓		من اهم الاشكاليات في الاثبات الإلكتروني تجاوز الأدلة الإلكترونية للحدود الإقليمية للدول ففي اغلب الحالات قد لا توجد هذه الأدلة في البلد الذي ارتكبت فيه الجريمة	(٨٠)
✓		جمع الأدلة الرقمية قد يتعارض مع الحق في خصوصية الافراد وسرية مراسلاتهم وانشطتهم التجارية ولذا فإن مقتضيات العدالة تقتضي الموازنة بين قبول الأدلة الإلكترونية وحماية الحق في الخصوصية	(٨١)
✓		تعد الطبيعة غير الملموسة للبيانات الإلكترونية احد العقبات التي تقف في وجه قبول الأدلة الرقمية امام القضاء	(٨٢)
✓		يجب على المشرع ان يتطور ليستوعب هذا النوع الجديد الأدلة – الأدلة الإلكترونية – من خلال وضع الاطر والقواعد القانونية المناسبة للتعامل مع هذه الأدلة	(٨٣)
✓		يقصد بالدليل الإلكتروني مجموعة من النبضات المغناطيسية او الكهربائية والتي يمكن جمعها وتحليلها من خلال برامج وتطبيقات تقنية او من حيث كونه مكونا رقميا ثنائيا من الرقمين (صفر و واحد) مثله في ذلك مثل سائر البيانات الإلكترونية	(٨٤)
✓		يطلق على الدليل الرقمي وصف الإلكتروني نظرا للحصول عليه من وسط الكتروني ويطلق عليه وصف الإلكتروني نظرا للصورة الرقمية التي يتكون منها	(٨٥)

٨٦	لا يختلف الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة والمضمون	✗
٨٧	قابلية الدليل الالكتروني للنسخ من الانظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده وخاصة انه ينسخ بنفس طريقة إنشائه .	✓
٨٨	لا يشترط ان يكون التعامل مع المسرح الالكتروني علي يد خبير تقني متخصص يستطيع التعامل مع هذا النوع من الادلة دون ان يعرضها للتلف	✗
٨٩	التحقيق بهدف ضبط الدليل الالكتروني يمر بذات المراحل ويخضع لذات الاجراءات التي يمر بها التحقيق لضبط الادلة المادية الا ان نوعا من التميز والخصوصية في الاجراءات المتعلقة بالادلة الالكترونية مثل الحاجة الي معامل ومختبرات خاصة	✓
٩٠	هناك رايافقها يري ان الدليل الالكتروني ماهو الا صورة متقدمة من الدليل المادي	✓
٩١	يشترط في الدليل الكتابي ان يكون مقروءا وهذا مايتوافر ايضا في الدليل الالكتروني الكتابي بحيث يمكن قراءته بوسائل ومكونات الحاسوب فيمكن استعراضه علي الشاشة مثلا	✓
٩٢	تبدو ذاتية الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث تمتع الثاني بشكل ملموس كما هو الحال بشأن الورق الملموس او بصمة الاصابع او الرؤية العينية للواقعة اما الدليل الالكتروني فلا يتمتع بهذا الشكل وانما يتمثل في تعداد رقمي غير محدود	✓
٩٣	يقصد بالصور الرقمية الادلة التي تتمثل في تجسيد الحقائق في صور مرئية سواء تم تقديمها في شكل ورقي عن طريق طباعتها واستخراجها من خلال الطباعة او شكل مرئي وذلك بعرضها علي المحكمة باستخدام الشاشات	✓
٩٤	يقصد بالنصوص المكتوبة الكترونيا الادلة التي تتمثل في المستندات الالكترونية التي يتم انشاؤها من خلال الات الرقمية ومن امثلتها رسائل البريد الالكتروني Emil	✓
٩٥	الحاسب الالي او الكمبيوتر ليس هو المحل الوحيد الذي يوجد به الدليل الالكتروني فقد يوجد في اوساط الكترونية اخري ومنها الهاتف النقال المحمول والكاميرات الرقمية ذات الذاكرة التخزينية	✓
٩٦	اجهزة الهاتف المحمول الذكية لاتصلح محلا لوجود دليل الكتروني	✗
٩٧	الدليل الالكتروني دليل علمي تقني وتبدو هذه الخاصية واضحة في مسألة حفظ الدليل الالكتروني حيث يجب ان يتم عملية حفظ الدليل الالكتروني وتحريره وفقا لضوابط فنية معينة	✓
٩٨	اذا كانت الادلة الالكترونية المراد الحصول عليها موجودة في دول مختلفة فإن التحقيق بشأنها يحتاج الي تعاون بين السلطات القائمة علي التحقيق في البلدان المختلفة	✓
٩٩	اذا تم مسح الدليل الالكتروني فإن الاصل يبقى علي القرص الصلب للحاسوب فيمكن استرجاعه بوسائل تقنية معينة وهذا علي عكس الدليل المادي والذي هو عرضه للإزالة او التلف بغير استرجاع	✓
١٠٠	الكيان المادي للدليل الالكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وانما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الالكترونية	✓
١٠١	تعتبر قابلية الدليل الالكتروني للنسخ من اهم الضمانات الفعالة للحفاظ علي الدليل الالكتروني ضد الفقد او التلف او التغير وذلك من خلال اعداد نسخة طبق الاصل من الدليل	✓

✓		(١٠٢) يجوز المحكمة في اثباتها لادانة المتهم الاعتماد علي دليل الكتروني متمثلا في اتفاق جنائي تم عبر وسائل الاتصال الالكترونية من خلال شبكة الانترنت
	✗	(١٠٣) يقصد بالدليل الجنائي الالكتروني جميع البيانات الرقمية التي يمكن ان تثبت ان هناك جريمة قد ارتكبت بحيث يترك اثارا مادية كاعتراف مكتوب او مال مضبوط في جريمة رشوة او بصمة اصبح في مسرح الجريمة
✓		(١٠٤) يترك الدليل الالكتروني نبضات رقمية تتعامل مع القطع الصلبة للحاسوب
✓		(١٠٥) اذا تم مسح الدليل الالكتروني فإن الاصل يبقى علي القرص الصلب للحاسوب فيمكن استرجاعه بوسائل تقنية معينة وهذا علي عكس الدليل المادي والذي هو عرضة للإزالة او التلف بغير استرجاع
✓		(١٠٦) الكيان المادي للدليل الالكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وانما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الالكترونية
✓		(١٠٧) قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله لفترة زمنية طويلة
✓		(١٠٨) من خصائص الدليل الالكتروني انه يقبل النسخ وانه يمكن الحصول علي نسخة منه مطابقة للاصل
	✗	(١٠٩) قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله فترة زمنية طويلة غير متوافرة
✓		(١١٠) تبدو ذاتية الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث تمتع الثاني بشكل ملموس كما هو الحال بشأن الورق الملموس او بصمة الاصابع او الرؤية العينية للواقعة اما الدليل الالكتروني فلا يتمتع بهذا الشكل وانما يتمثل في تعداد رقمي غير محدود
✓		(١١١) من اهم الاشكاليات في الاثبات الالكتروني تجاوز الادلة الالكترونية للحدود الاقليمية للدول ففي اغلب الحالات قد لا توجد هذه الادلة في البلد الذي ارتكبت فيه الجريمة

ثانياً: اختر الاجابة الصحيحة من بين الاقواس:

السؤال

١.	الوسائل التكنولوجية يمكن استخدامها في اغراض (A) قانونية مفيدة (B) غير قانونية وضارة (C) كل من (A.B)
٢.	ظهرت الادلة الالكترونية في مجال اثبات المسائل الجنائية بسبب (A) الاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب (B) الاستخدام الايجابي لتقنيات الحاسوب (C) كل ما سبق
٣.	تبدو اهمية وخطورة الادلة الالكترونية انه (A) يصعب الوصول اليها والوقوف علي مضمونها (B) جمعها يتعارض مع الحق في الخصوصية وسرية المراسلات (C) تجاوزها للحدود الاقليمية للدول (D) كل ما سبق
٤.	الاهتمام بمستجدات الامور في مجال الادلة والاثبات الجنائي يقع علي عاتق (A) المشرع ورجال القانون (B) المجتمع (C) المنظمات الدولية
٥.	الدليل الالكتروني هو جميع البيانات الرقمية التي يمكن ان تثبت ان هناك جريمة قد ارتكبت يركز هذا التعريف علي (A) طريقة الحصول علي الدليل (B) موضوع الدليل (C) شكل ووظيفة الدليل
٦.	تعبير الالكتروني ينظر الي الدليل من حيث (A) الوسط او البيئة التي يوجد بها (B) طبيعة تكوين الدليل (C) جميع الجوانب
٧.	تعبير الرقمي ينظر الي الدليل من حيث (A) الوسط الذي يوجد فيه (B) طبيعة تكوينه او الصورة التي يتم ادخالها للحاسوب (C) جميع الجوانب
٨.	لفظ الدليل الالكتروني تم استخدامه من (A) المشرع الاوروبي (B) اتفاقية بودابست بشأن الجرائم الالكترونية (C) وزارة العدل الامريكية (D) كل ما سبق
٩.	الدليل الالكتروني من حيث الطبيعة والمضمون (A) يترك اثار مادية (B) يترك نبضات رقمية (C) كل ما سبق
١٠.	قابلية الدليل الالكتروني للنسخ من الانظمة الحاسوبية (A) يقلل من مخاطر فقده (B) يعرضه للازالة او التلف (C) جميع الجوانب

١١.	تنقسم اشكال الدليل الالكتروني الي <input type="checkbox"/> A) صور رقمية ونصوص مكتوبة كتابة الكترونية B) تسجيلات صوتية واوعية لا ورقية C) كل ما سبق
١٢.	الصورة الرقمية " المرئية " هي بديل <input type="checkbox"/> A) الصورة الفوتوغرافية B) البريد الالكتروني C) الاقراص الصلبة
١٣.	من امثلة النصوص المكتوبة الكترونيا A) وسائل البريد الالكتروني B) وسائل الهاتف المحمول C) كل ما سبق
١٤.	تعد الاشرطة المغناطيسية واقرص الخرطوش والمصغرات الفيلمية من امثلة <input type="checkbox"/> A) الصور الرقمية B) التسجيلات الصوتية C) الاوعية اللاورقية
١٥.	محل الدليل الالكتروني يتمثل في A) الحاسب الالى B) الهاتف المحمول والكاميرات الرقمية C) كل ما سبق
١٦.	الدليل الالكتروني يلعب دور في مجال الاثبات الجنائي في الجرائم <input type="checkbox"/> A) الالكترونية B) التقليدية C) كل ما سبق
١٧.	الوسائل الالكترونية يمكن استعمالها بطريقة A) ايجابية B) سلبية C) كل ما سبق
١٨.	سحب النقود بطريقة الكترونية يعد استعمال للوسائل الالكترونية <input type="checkbox"/> A) استعمال ايجابي B) استعمال سلبي C) غير ذلك
١٩.	الدخول علي حساب الغير وسحب نقود من محفظة الكترونية يعد استعمال للوسائل الالكترونية <input type="checkbox"/> A) استعمال ايجابي B) استعمال سلبي C) غير ذلك
٢٠.	استخدام الافراد للحواسيب في اغراض العلمية والثقافية والفنية والتجارية والتسويق والتواصل الاجتماعي يعد استخدام <input type="checkbox"/> A) قانوني مفيد B) غير قانوني وضار C) سلبي
٢١.	استخدام الافراد للحواسيب في الترويج للصور والافلام المخلة بالاداب العامة وابرار الاتفاقات الاجرامية يعد استخدام <input type="checkbox"/> A) قانوني مفيد B) غير قانوني وضار C) سلبي

اختبار (١) □

الاجابة	السؤال	
✓	١ . استخدام الحواسيب والأجهزة الأخرى التي تعمل بنظام حاسوبي صار جزءاً أساسياً من حياة الأفراد حول العالم ، فمن النادر وجود شخص بمعزل عن استعمال تكنولوجيا المعلومات من خلال الحواسيب وشبكاتها	
✓	٢ . استخدام الوسائل التكنولوجية سلاحاً ذا حدين ، فإنه من الممكن استخدامها في أغراض قانونية مفيدة ، والعكس قد يتم استخدامها في أغراض غير قانونية وضارة	
✓	٣ . كآثر محتمل للاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب ظهرت صورة جديدة من صور الأدلة في مجال إثبات المسائل الجنائية وهو ما يعرف بالأدلة الإلكترونية أو الرقمية	
✓	٤ . على الرغم من الارتباط الوثيق بين الأدلة الإلكترونية وما يعرف بالجرائم الإلكترونية أو جرائم نظم المعالجة الآلية للبيانات ، غير أنه ليس قاصراً عليها فالأدلة الإلكترونية المأخوذة من الأوساط الحاسوبية في الكثير من حالاتها تكون متعلقة بإثبات جريمة تقليدية	
✓	٥ . تتجاوز الأدلة الإلكترونية للحدود الإقليمية للدول ففي أغلب الحالات قد لا توجد هذه الأدلة في البلد الذي ارتكبت فيه الجريمة	
✓	٦ . يقصد بالأدلة الإلكترونية تلك الأدلة المتحصلة أو المأخوذة من الأنظمة الإلكترونية أو الحاسوبية وذلك من خلال أو بواسطة برامج أو تطبيقات تكنولوجيا خاصة ، وقد أثار هذا النوع من الأدلة عديداً من التحديات في مجال جمعها والحصول عليها ومدى قبولها أمام القضاء	
✓	٧ . يجب على المشرع أن يتطور ليستوعب الأدلة الإلكترونية من خلال وضع الأطر والقواعد القانونية المناسبة للتعامل مع هذه الأدلة ، ولا بد أن يشمل هذا التطور كلا من الجوانب الموضوعية والإجرائية	
✓	٨ . عدم وجود الكوادر البشرية الملمة بالتقنيات الحاسوبية المتقدمة يؤثر على سير التحقيق ويعيق الوصول للدليل الإلكتروني أو يؤدي إلى ضياعه أو تلفه	
✓	٩ . الدليل الإلكتروني من حيث الشكل الذي يوجد فيه وكونه ممثلاً في مجموعة من النبضات المغناطيسية أو الكهربائية والتي يمكن جمعها وتحليلها من خلال برامج وتطبيقات تقنية أو من حيث كونه مكوناً رقمياً ثنائياً من الرقمين (صفر وواحد) مثله في ذلك مثل سائر البيانات الإلكترونية	

١٠	يطلق على هذا الدليل وصف الرقمي نظراً للحصول عليه من وسط إلكتروني ، ويطلق عليه وصف الإلكتروني نظراً للصورة الرقمية التي يتكون منها . حيث إن الصيغة التي تسجل بها البيانات في الأنظمة الحاسوبية تعتمد على استخدام النظام الرقمي الثنائي المكون من الرقمين (صفر و واحد)	✓
١١	لفظ " الدليل الإلكتروني " هو اللفظ الذي استخدمه المشرع الأوروبي في التوصية رقم ٩٥ في البند رقم ١٣ ، والتي تم إعدادها من قبل لجنة وزراء أوروبا في الحادي عشر من سبتمبر ١٩٩٥ بشأن ضرورة تعديل الإجراءات الجنائية بما يتواءم مع التكنولوجيا الحاسوبية	✓
١٢	يختلف الدليل الإلكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة والمضمون ، بحيث يترك الثاني أثراً مادية كاعتراف مكتوب أو مال مضبوط في جريمة رشوة أو بصفة أصعب في مسرح الجريمة ، أما الأول فيترك نبضات رقمية تتعامل مع القطع الصلبة للحاسوب	✓
١٣	قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من الأنظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده وخاصة أنه ينسخ بنفس طريقة إنشائه ، علاوة على أنه إذا تم مسحه فإن الأصل يبقى على القرص الصلب فيمكن استرجاعه بوسائل تقنية معينة Hard disk للحاسوب	✓
١٤	المستند الورقي يقبل التدمير بصورة نهائية أو كاملة عن طريق ترميزه مثلاً	✓
١٥	فيما يتعلق بإجراءات التحقيق فإن التحقيق بهدف ضبط الدليل الإلكتروني يمر بذات المراحل ويخضع لذات الإجراءات التي يمر بها التحقيق لضبط الأدلة المادية ، إلا أن هناك نوعاً من التمييز والخصوصية في الإجراءات المتعلقة بالأدلة الإلكترونية مثل الحاجة إلى معاملة ومختبرات خاصة وإعداد كوادر تجمع بين المعارف القانونية والمهارات الفنية اللازمة	✓
١٦	الدليل الإلكتروني ماهو إلا صورة متقدمة من الدليل المادي ، فالدليل الإلكتروني رغم كونه مجموعة من النبضات الكهربائية والمغناطيسية إلا أن له كيانه مادياً ويمكن تحييزه ، وكل ما في الأمر أن الكيان Byte حجمه ومقدار المساحة التي يشغلها وذلك بوحدة البايت المادي للدليل الإلكتروني لا يمكن إدراكه بالعين المجردة وإنما يمكن إدراكه بالوسائل والأساليب الإلكترونية	✓
١٧	يشترط في الدليل الكتابي أن يكون مقروءاً وهذا ما يتوافر أيضاً في الدليل الإلكتروني الكتابي ، بحيث يمكن قراءته بوسائل ومكونات الحاسوب فيمكن استعراضه على الشاشة أو من خلال طباعته على الورق . المهم أنه في جميع الأحوال يمكن قراءته ومعرفة محتوياته	✓
١٨	يتمتع الدليل الإلكتروني بذاتية خاصة مصدرها طبيعته المميزة والمتشعبة في وجوده في بيئة غير تقليدية تقع خارج إطار الواقع المادي الملموس وهي البيئة الحاسوبية أو الإلكترونية ، كما أنه يحتاج إلى خبرة فنية وتقنية لدى المتعاملين معه للحصول عليه بطريقة صحيحة ، فخطأ المتعاملين مع الدليل الإلكتروني من أجهزة الاستدلال والتحقيق قد يؤدي إلى تدمير الدليل	✓

١٩	يقصد بالصور الرقمية الأدلة التي تتمثل في تجسيد الحقائق في صور مرئية سواء تم تقديمها في شكل ورقى عن طريق طباعتها واستخراجها من خلال الطباعة أو شكل مرئي وذلك بعرضها على المحكمة باستخدام الشاشات باختلاف أنواعها ، والصورة الرقمية هي بديل الصورة الفوتوغرافية	✓
٢٠	يقصد بالتسجيلات الصوتية المسجلة إلكترونياً الأدلة التي تتمثل في المستندات الإلكترونية التي يتم إنشائها من خلال الآلات الرقمية ، ومن أمثلتها : رسائل البريد الإلكتروني الـ SMS ، ورسائل الهاتف المحمول Email	✗

اختبار (٢)

السؤال	
(١) ظهرت صورة جديدة من صور الأدلة في مجال اثبات المسائل الجنائية وهو ما يعرف بالأدلة الإلكترونية او لرقمية وذلك كآثر محتم للاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب	✓
(٢) الأدلة الإلكترونية قاصرة علي الجرائم الإلكترونية ولا تستخدم في اثبات جريمة تقليدية	✗
(٣) من اهم الاشكاليات في الاثبات الالكتروني تجاوز الادلة الإلكترونية للحدود الاقليمية للدول ففي اغلب الحالات قد لا توجد هذه الادلة في البلد الذي ارتكبت فيه الجريمة	✓
(٤) جمع الادلة الرقمية قد يتعارض مع الحق في خصوصية الافراد وسرية مراسلاتهم وانشطتهم التجارية ولذا فإن مقتضيات العدالة تقتضي الموازنة بين قبول الادلة الإلكترونية وحماية الحق في الخصوصية	✓
(٥) تعد الطبيعة غير الملموسة للبيانات الإلكترونية احد العقبات التي تقف في وجه قبول الادلة الرقمية امام القضاء	✓
(٦) يجب علي المشرع ان يتطور ليستوعب هذا النوع الجديد الادلة – الادلة الإلكترونية – من خلال وضع الاطر والقواعد القانونية المناسبة للتعامل مع هذه الادلة	✓
(٧) يقصد بالدليل الإلكتروني مجموعة من النبضات المغناطيسية او الكهربائية والتي يمكن جمعها وتحليلها من خلال برامج وتطبيقات تقنية او من حيث كونه مكونا رقميا ثنائيا من الرقمين (صفر وواحد) مثله في ذلك مثل سائر البيانات الإلكترونية	✓
(٨) قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من الانظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده وخاصة انه ينسخ بنفس طريقة إنشائه	✓

(٩)	لا يشترط ان يكون التعامل مع المسرح الالكتروني علي يد خبير تقني متخصص يستطيع التعامل مع هذا النوع من الادلة دون ان يعرضها للتلف <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٠)	التحقيق بهدف ضبط الدليل الالكتروني يمر بذات المراحل ويخضع لذات الاجراءات التي يمر بها التحقيق لضبط الادلة المادية الا ان نوعا من التميز والخصوصية في الاجراءات المتعلقة بالادلة الالكترونية مثل الحاجة الي معامل ومختبرات خاصة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١١)	هناك راي فقهي يري ان الدليل الالكتروني ماهو الا صورة متقدمة من الدليل المادي <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٢)	يشترط في الدليل الكتابي ان يكون مقروء وهذا مايتوافر ايضا في الدليل الالكتروني الكتابي بحيث يمكن قراءته بوسائل ومكونات الحاسوب فيمكن استعراضه علي الشاشة مثلا <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٣)	قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله فترة زمنية طويلة غير متوافرة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٤)	تبدو ذاتية الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث تمتع الثاني بشكل ملموس كما هو الحال بشأن الورق الملموس او بصمة الاصابع او الرؤية العينية للواقعة اما الدليل الالكتروني فلا يتمتع بهذا الشكل وانما يتمثل في تعداد رقمي غير محدود <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٥)	يقصد بالصور الرقمية الادلة التي تتمثل في تجسيد الحقائق في صور مرئية سواء تم تقديمها في شكل ورقي عن طريق طباعتها واستخراجها من خلال الطباعة او شكل مرئي وذلك بعرضها علي المحكمة باستخدام الشاشات <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٦)	يقصد بالنصوص المكتوبة الكترونيا الادلة التي تتمثل في المستندات الالكترونية التي يتم انشاؤها من خلال الالات الرقمية ومن امثلتها رسائل البريد الالكتروني Emil <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٧)	الحاسب الالي او الكمبيوتر ليس هو المحل الوحيد الذي يوجد به الدليل الالكتروني فقد يوجد في اوساط الكترونية اخري ومنها الهاتف النقال او المحمول والكاميرات الرقمية ذات الذاكرة التخزينية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٨)	اجهزة الهاتف المحمول الذكية لاتصلح محلا لوجود دليل الكتروني <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(١٩)	الدليل الالكتروني دليل علمي تقني وتبدو هذه الخاصية واضحة في مسألة حفظ الدليل الالكتروني حيث يجب ان يتم عملية حفظ الدليل الإلكتروني وتحريزه وفقا لضوابط فنية معينة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٢٠)	من خصائص الدليل الالكتروني انه يقبل النسخ وانه يمكن الحصول علي نسخه منه مطابقة للاصل <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
(٢١)	بدء القضاء الامريكي يحمل الاطراف جزءا من التكاليف المالية التي تنفق للحصول علي الدليل الالكتروني نظرا للتكاليف العالية التي تتكبدها الدولة للوصول الي الادلة الالكترونية في القضايا المختلفة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

✓	(٢٢) اذا كانت الادلة الالكترونية المراد الحصول عليها موجودة في دول مختلفة فإن التحقيق بشأنها يحتاج الي تعاون بين السلطات القائمة علي التحقيق في البلدان المختلفة <input type="checkbox"/>
✓	(٢٣) اذا تم مسح الدليل الالكتروني فإن الاصل يبقى علي القرص الصلب للحاسوب فيمكن استرجاعه بوسائل تقنية معينة وهذا علي عكس الدليل المادي والذي هو عرضه للإزالة او التلف بغير استرجاع <input type="checkbox"/>
✓	(٢٤) الكيان المادي للدليل الالكتروني لايمكن ادراكه بالعين المجردة وانما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الالكترونية <input type="checkbox"/>
✓	(٢٥) تعتبر قابلية الدليل الالكتروني للنسخ من اهم الضمانات الفعالة للحفاظ علي الدليل الالكتروني ضد الفقد او التلف او التغير وذلك من خلال اعداد نسخة طبق الاصل من الدليل <input type="checkbox"/>
✓	(٢٦) يجوز للمحكمة في اثباتها لادانة المتهم الاعتماد علي دليل الكتروني متمثلا في اتفاق جنائي تم عبر وسائل الاتصال الالكترونية من خلال شبكة الانترنت <input type="checkbox"/>
✓	(٢٧) يترك الدليل الالكتروني نبضات رقمية تتعامل مع القطع الصلبة للحاسوب <input type="checkbox"/>
✓	(٢٨) قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله لفترة زمنية طويلة <input type="checkbox"/>

اختبار (٣)

السؤال

✓	١. تقبل المحكمة اي وسيلة علمية سليمة ومعتمدة للتأكد من صحة الدليل الالكتروني وسلامته <input type="checkbox"/>
✓	٢. الدليل الالكتروني دليل علمي تقني حيث يجب ان يتم التعامل معه بوسائل تقنية وعلمية <input type="checkbox"/>
✗	٣. لايشترط في الدليل الالكتروني صفة المشروعية <input type="checkbox"/>
✓	٤. الادلة الالكترونية قد يتعارض مع الحق في خصوصية الافراد وسرية مراسلاتهم الالكترونية وذلك علاوة علي تجاوزها للحدود الاقليمية للدول في اغلب الحالات <input type="checkbox"/>
✓	٥. يصعب الوصول الي الادلة الالكترونية والوقوف علي مضمونها وذلك نظرا للطبيعة غير الملموسة للبيانات الالكترونية <input type="checkbox"/>
✓	٦. الدليل الالكتروني هو دليل ذو طابع رقمي مأخوذ بواسطة برمجيات تكنولوجية معينة من الاجهزة التي تعمل بنظم تشغيل حاسوبية سواء تمثل في شكل نصوص مكتوبة او مرسومة او صور او اصوات او مواد فيلمية بغرض اثبات جريمة معينة وتقرير الادانة او البراءة فيها <input type="checkbox"/>

✓	٧. يطلق علي الدليل وصف الالكتروني نظرا للحصول عليه من وسط الكتروني	
✓	٨. لفظ الدليل الالكتروني هو اللفظ الذي استخدمته المادة رقم ١٤ من اتفاقية بودابست بشأن الجرائم الالكترونية والموقعة في ٢٣ نوفمبر ٢٠٠١ في مدينة بودابست المجرية	
✗	٩. لا يختلف الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة او المضمون	
✗	١٠. برامج الحاسوب لاتساعد باي شكل من الاشكال في استخلاص الدليل الالكتروني	
✗	١١. قامت وزارة العدل الامريكية بتقسيم الدليل الالكتروني عام ٢٠٠٢ الي طائفتين رئيسيتين	
✓	١٢. اجهزة الهاتف النقال او المحمول تصلح محلا لوجود دليل الكتروني	
✓	١٣. القضاء الامريكي نظرا للتكاليف المالية العالية التي تتكبدها الدولة للوصول الي الادلة الالكترونية في القضايا المختلفة بدء بحمل الاطراف جزءا من التكاليف المالية التي تنفق لهذا الغرض	
✓	١٤. قد يستخدم الافراد الحواسيب في مجالات مفيدة لهم ومن قبيل ذلك استخدامها في الاغراض العلمية والثقافية والفنية والتجارية والتسوق والتواصل الاجتماعي عبر الشبكات	
✗	١٥. الادلة الالكترونية المأخوذة من الاوساط الحاسوبية قاصرة علي الجرائم الالكترونية	
✗	١٦. لا يحتاج المشرع ان يتطور ليستوعب الادلة الالكترونية فالاطر والقواعد القانونية التقليدية كافية للتعامل مع هذه الادلة	
✓	١٧. يطلق علي الدليل وصف الرقمي نظرا للصورة الرقمية التي تكون منها حيث ان الصيغة التي تسجل بها البيانات في الانظمة الحاسوبية تعتمد علي استخدام النظام الرقمي الثنائي المكون من الرقمين صفر وواحد	
✓	١٨. يختلف الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة والمضمون	
✓	١٩. برامج الحاسوب هي التي تساعد في استخلاص الدليل الالكتروني	
✓	٢٠. قامت وزارة العدل الامريكية بتقسيم الدليل الالكتروني عام ٢٠٠٢ الي ثلاث مجموعات	
✗	٢١. اجهزة الهاتف النقال او المحمول لاتصلح محلا لوجود دليل الكتروني	



المستشار

يدير الحاضر & يبني المستقبل