



المستشار

يدير الحاضر & يبني المستقبل

الفرقة الاولى

(تكنولوجيا المعلومات)



012 7777 68 70

سنتر المستشار (حقوق بنها)

الإدارة والسنتر : أمام كلية الحقوق
(برج سما ١) الدور الأول

أولاً: بين مدى صحة أو خطأ العبارات الآتية:

العبارة	✓	✗
١ الوسائل التكنولوجية يمكن استخدامها في اغراض قانونية مفيدة فقط <input type="checkbox"/>		✗
٢ ظهرت الادلة الالكترونية في مجال اثبات المسائل الجنائية بسبب الاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب <input type="checkbox"/>	✓	
٣ تبدو اهمية وخطورة الادلة الالكترونية انه يصعب الوصول اليها والوقوف علي مضمونها فقط <input type="checkbox"/>		✗
٤ الاهتمام بمستجدات الامور في مجال الادلة والاثبات الجنائي يقع علي عاتق المشرع ورجال القانون <input type="checkbox"/>	✓	
٥ الدليل الالكتروني هو جميع البيانات الرقمية التي يمكن ان تثبت ان هناك جريمة قد ارتكبت يركز هذا التعريف علي طريقة الحصول علي الدليل <input type="checkbox"/>		✗
٦ الدليل الالكتروني هو جميع البيانات الرقمية التي يمكن ان تثبت ان هناك جريمة قد ارتكبت يركز هذا التعريف علي شكل ووظيفة الدليل <input type="checkbox"/>	✓	
٧ تعبير الالكتروني ينظر الي الدليل من حيث الوسط او البيئة التي يوجد بها <input type="checkbox"/>	✓	
٨ تعبير الرقمي ينظر الي الدليل من حيث الوسط الذي يوجد فيه <input type="checkbox"/>		✗
٩ تعبير الرقمي ينظر الي الدليل من حيث طبيعة تكوينه او الصورة التي يتم ادخالها للحاسوب <input type="checkbox"/>	✓	
١٠ الدليل الالكتروني من حيث الطبيعة والمضمون يترك التامادية <input type="checkbox"/>		✗
١١ الدليل الالكتروني من حيث الطبيعة والمضمون يترك نبضات رقمية <input type="checkbox"/>	✓	
١٢ قابلية الدليل الالكتروني للنسخ من الاطعمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقدة <input type="checkbox"/>	✓	
١٣ الصورة الرقمية " المرئية " هي بديل الصورة الفوتوغرافية <input type="checkbox"/>	✓	
١٤ تعد الاشرطة المغناطيسية واقرص الخرطوش والمصغرات الفيلمية من امثلة الصور الرقمية <input type="checkbox"/>		✗
١٥ تعد الاشرطة المغناطيسية واقرص الخرطوش والمصغرات الفيلمية من امثلة الاوعية اللاورقية <input type="checkbox"/>	✓	
١٦ استخدام الافراد للحواسيب في الاغراض العلمية والثقافية والفنية والتجارية والتسويق والتواصل الاجتماعي يعد استخدام قانوني مفيد <input type="checkbox"/>	✓	
١٧ سحب النقود بطريقة الكترونية يعد استعمال للوسائل الالكترونية استعمالا ايجابيا <input type="checkbox"/>	✓	
١٨ سحب النقود بطريقة الكترونية يعد استعمال للوسائل الالكترونية استعمالا سلبيا <input type="checkbox"/>		✗
١٩ الدليل الإلكتروني دليل علمي تقني <input type="checkbox"/>	✓	
٢٠ الدليل الإلكتروني متنوع ومتطور وقابل للنسخ <input type="checkbox"/>	✓	
٢١ الدليل الإلكتروني يجد اساسه في الاوساط الإلكترونية <input type="checkbox"/>	✓	
٢٢ الدليل الإلكتروني دليل غير مرئي بالعين المجردة ويصعب التخلص منه <input type="checkbox"/>	✓	

✓		من مزايا الدليل الإلكتروني انه يرصد المعلومات عن الجريمة ويحللها في نفس الوقت	٢٣
✓		من عيوب الدليل الإلكتروني ان تكاليف الوصول اليه باهظة	٢٤
✓		من عيوب الدليل الإلكتروني ان الحصول عليه يتعارض مع الحق في الخصوصية	٢٥
✗		من مزايا الدليل الإلكتروني سهولة الوصول اليه ونسبته الي متهم معين	٢٦
✓		استخدام الوسائل التكنولوجية سلاحا ذا حدين فيمكن استخدامها بطريقة ايجابية او بطريقة سلبية	٢٧
✓		ترتب علي الاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب ظهور الأدلة الرقمية او الالكترونية في مجال الإثبات الجنائي	٢٨
✓		الأدلة الإلكترونية قد تتجاوز الحدود الإقليمية للدول	٢٩
✗		جمع الأدلة الإلكترونية لا يتعارض مع الحق في خصوصية الأفراد وسرية مراسلاتهم الإلكترونية	٣٠
✓		مقتضيات العدالة تقتضي الموازنة بين قبول الأدلة الإلكترونية وحماية الحق في الخصوصية	٣١
✓		يجب علي المشرع وضع قواعد قانونية تستوعب التطور في الأدلة الإلكترونية	٣٢
✗		لا توجد علاقة بين التقدم العلمي الحديث والأدلة الإلكترونية	٣٣
✓		توجد علاقة وثيقة بين التقدم العلمي الحديث والأدلة الإلكترونية	٣٤
✓		عدم وجود الكوادر البشرية الملمة بالتقنيات الحاسوبية المتقدمة يؤثر علي سير التحقيق ويعوق الوصول للدليل الإلكتروني او يؤدي الي ضياعه او تلفه	٣٥
✓		يجب علي المشرع دراسة الأدلة الإلكترونية ووضع نظام اجرائي متكامل للتعامل معها وتقديمها للقضاء	٣٦
✓		تتميز الأدلة الإلكترونية بصفة الحداثة	٣٧
✓		الأدلة الرقمية هي الأدلة المستمدة من الأنظمة الحاسوبية والاطواسا الإلكترونية من اجل اعتمادها امام سلطات الاستدلال والتحقيق والمحاكمة	٣٨
✗		يقصد بالدليل الإلكتروني المخرجات المطبوعة من الحاسوب	٣٩
✓		هناك أدلة الكترونية غير معدة للطباعة	٤٠
✗		يشترط وجود الدليل الإلكتروني في مكان الحادث لإثبات جريمة معينة	٤١
✓		مدلول الدليل الإلكتروني يتفق مع مدلول الدليل الرقمي	٤٢
✗		الدليل الإلكتروني يترك اثار مادية وعرضة للإزالة او التلف	٤٣
✓		قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من الأنظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده ويمكن استرجاعه بوسائل تقنية	٤٤
✗		الدليل الإلكتروني عرضه للتلف بغير استرجاع فيمكن تدميره بصورة نهائية عن طريق تمزيقه	٤٥
✓		لا بد ان يكون التعامل مع الدليل الإلكتروني علي يد خبير تقني متخصص مع هذا النوع من الأدلة لعدم تعرضه للتلف	٤٦

٤٧	هناك نوع من التمييز والخصوصية في الاجراءات المتعلقة بالأدلة الإلكترونية <input type="checkbox"/>	✓
٤٨	الدليل الإلكتروني يمكن تحييزه وحساب حجمه ومقدار المساحة التي يشغلها <input type="checkbox"/>	✓
٤٩	الدليل الإلكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وانما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الإلكترونية <input type="checkbox"/>	✓
٥٠	الدليل الإلكتروني يمكن قراءته ومعرفة محتوياته مثل الدليل الكتابي <input type="checkbox"/>	✓
٥١	الوسائط الإلكترونية تضمن الثبات والاستمرار لما تتضمنه من معلومات وبيانات <input type="checkbox"/>	✓
٥٢	المستند الإلكتروني لا يمكن قراءته ومعرفة محتوياته <input type="checkbox"/>	✗
٥٣	الدليل الإلكتروني وبرامج الحاسوب كليهما يتخذ شكلا واحدا وهو الشكل الرقمي <input type="checkbox"/>	✓
٥٤	برامج الحاسوب من حيث الوظيفة عبارة عن خريطة يسير عليها الحاسوب ودورها تشغيل الحاسوب وتوجيهه لحل مشاكله <input type="checkbox"/>	✓
٥٥	برنامج الحاسوب قد يتضمن أوامر ومعلومات توضح ما قام به مستخدم الجهاز من افعال تصلح ان تكون دليلا إلكترونيا <input type="checkbox"/>	✓
٥٦	برامج الحاسب الآلي تساعد في استخلاص الدليل الإلكتروني <input type="checkbox"/>	✓
٥٧	التحفظ علي القطع الصلبة لحاسوب مسروق يعني اننا بصدد دليل رقمي <input type="checkbox"/>	✗
٥٨	الدليل الإلكتروني واقعة تحدث من خلال النظام الثنائي الرقمي الذي يتم تفعيله ومباشرته عبر الحاسوب <input type="checkbox"/>	✓
٥٩	التحفظ علي ملفات بها ارقام دخول سرية لمواقع او صفحات بريد الكتروني تعتبر ادلة الكترونية <input type="checkbox"/>	✓
٦٠	تنوع اشكال الدليل الإلكتروني أو الرقمي يعني انه ليس هناك وسيلة واحدة للحصول علي الدليل وانما تتعدد الوسائل <input type="checkbox"/>	✓
٦١	خطأ المتعاملين مع الدليل الإلكتروني من اجهزة الاستدلال والتحقيق قد يؤدي الي تدمير الدليل <input type="checkbox"/>	✓
٦٢	الدليل الإلكتروني يتمثل في تعداد رقمي غير محدد بخلاف الدليل المادي الذي يتمثل في شكل ملموس <input type="checkbox"/>	✓
٦٣	قامت وزارة العدل الأمريكية بتقسيم الدليل الإلكتروني الي ثلاثة مجموعات <input type="checkbox"/>	✓
٦٤	الحاسوب الآلي او الكمبيوتر هو المحل الوحيد الذي يوجد به الدليل الإلكتروني <input type="checkbox"/>	✗
٦٥	الحاسوب الآلي ليس هو المحل الوحيد الذي يوجد به الدليل الإلكتروني فقد يوجد في الهاتف المحمول او الكاميرات الرقمية <input type="checkbox"/>	✓
٦٦	الكاميرات الرقمية تصلح ان تكون محلا يمكن الحصول من خلالها علي دليل الكتروني في جريمة معينة <input type="checkbox"/>	✓
٦٧	اجهزة الهاتف النقال او المحمول تصلح محلا لوجود دليل الكتروني <input type="checkbox"/>	✓
٦٨	لا يشترط ان يكون محل الدليل الإلكتروني قاصرا علي الجرائم الإلكترونية وانما توجد جرائم تقليدية يكون الدليل فيها دليلا إلكترونيا <input type="checkbox"/>	✓

٦٩	يقتصر الدليل الإلكتروني علي الجرائم الإلكترونية دون التقليدية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٠	للدليل الإلكتروني دور في مجال الإثبات الجنائي سواء في الجرائم الإلكترونية او الجرائم التقليدية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧١	الدليل الإلكتروني يقبل امام القضاء الجنائي متي اقتنع به القاضي الجنائي في ضوء فكرة قبول الأدلة العلمية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٢	لا يشترط استخدام الاساليب العلمية والاستعانة بالخبرة الفنية لإعتماد الدليل الإلكتروني امام القضاء <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٣	الدليل الإلكتروني قد يتخذ اشكالا مختلفة ومتنوعة فقد يكون واضحا ومفهوما وقد يكون غير واضح <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٤	الدليل الإلكتروني ليس دليلا ماديا بالصورة التقليدية وانما هو دليل ذو طبيعة تقنية حاسوبية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٥	الدليل الإلكتروني يجد اساسه في الاوساط الإلكترونية مثل سجلات الكمبيوتر والبرامج الحاسوبية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٦	تعتبر قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من اهم الضمانات الفعالة للحفاظ علي الدليل الإلكتروني ضد الفقد او التلف او التغيير <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٧	النسخة طبق الأصل من الدليل الإلكتروني تكون مقبولة كدليل اصلي في اغلب التشريعات المقارنة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٨	الاعتداد بالنسخة المأخوذة من الدليل الإلكتروني مرتبط بضوابط وقيود بسبب قابلية الدليل الإلكتروني للتعديل والتغيير والتحريف <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٧٩	اذا شككت المحكمة في الدليل الإلكتروني بأنه طرأ عليه تغيير او تبديل فإنها ترفضه <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٠	قبول المحكمة نسخة من الدليل الإلكتروني لابد ان يركن الي ثقة المحكمة في صحة هذه النسخة ومطابقتها للأصل <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨١	الدليل الإلكتروني أمرا مستحدثا في مجال الإثبات الجنائي <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٢	عملية نقل الأدلة الإلكترونية واستخراج المعلومات منها يتم بصورة اسهل من الأدلة التقليدية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٣	وجود الدليل الإلكتروني في وسط ذي سعة تخزينية عالية يؤدي الي تصعيب مهمة سلطات التحقيق في الوصول الي الدليل الإلكتروني <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٤	الحصول علي الأدلة الإلكترونية وتحليلها وعرضها علي المحكمة يقتضي انفاق مبالغ مالية كبيرة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٥	عملية تقصي الدليل الإلكتروني تعد من العمليات باهظة الثمن <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٦	القضاء الأمريكي بدء يحمل الاطراف جزء من التكاليف المالية التي تنفق للحصول علي الدليل الإلكتروني نظرا للتكاليف المالية العامة <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٨٧	تعد صعوبة الوصول للدليل الإلكتروني من اهم الصعوبات التي تواجه العاملين في سلطات الاستدلال والتحقيق <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

✓		من المشكلات التي تصعب الحصول علي الأدلة الإلكترونية كونها في الغالب عابرة للحدود	٨٨
✓		يجب تطوير قواعد الانابة القضائية والتعاون القضائي الدولي في مجال الأدلة الإلكترونية	٨٩
✗		يتميز الدليل الإلكتروني بسهولة نسبته الي متهم معين	٩٠
✗		لا يوجد تعارض بين الحصول علي الدليل الإلكتروني والحق في الخصوصية	٩١
✓		التفتيش للبحث عن الأدلة الإلكترونية يمس بحق اصحاب نظم الحاسوب في الخصوصية وسرية المراسلات	٩٢
✓		يصادف رجال الضبطية القضائية والمحققون والقضاء صعوبات بالغة فيما يتعلق بإجراءات ضبط الدليل الإلكتروني	٩٣
✗		القانون يلزم القاضي الجنائي بطريق معين من طرق الإثبات لقبول الدليل الإلكتروني	٩٤
✓		استخدام الوسائل التكنولوجية سلاحا ذا حدين فإنه من الممكن استخدامها في اغراض قانونية مفيدة والعكس قد يتم استخدامها في اغراض غير قانونية وضاره	٩٥
✓		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	٩٦
✗		الأدلة الإلكترونية قاصرة علي الجرائم الإلكترونية ولا تستخدم في اثبات جريمة تقليدية	٩٧
✓		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	٩٨
✓		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	٩٩
✓		تعد الطبيعة غير الملموسة للبيانات الإلكترونية احد العقبات التي تقف في وجه قبول الأدلة الرقمية امام القضاء	١٠٠
✓		يجب علي المشرع ان يتطور ليستوعب هذا النوع الجديد الأدلة – الأدلة الإلكترونية – من خلال وضع الاطر والقواعد القانونية المناسبة للتعامل مع هذه الأدلة	١٠١
✓		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	١٠٢
✓		يطلق علي الدليل الرقمي وصف الإلكتروني نظرا للحصول عليه من وسط الكتروني ويطلق عليه وصف الإلكتروني نظرا للصورة الرقمية التي يتكون منها	١٠٣
✗		لا يختلف الدليل الإلكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة والمضمون	١٠٤
✓		قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من الانظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده وخاصة انه ينسخ بنفس طريقة إنشائه .	١٠٥
✗		لا يشترط ان يكون التعامل مع المسرح الإلكتروني علي يد خبير تقني متخصص يستطيع التعامل مع هذا النوع من الأدلة دون ان يعرضها للتلف	١٠٦

✓	١٠٧	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
✓	١٠٨	هناك رايافقها يري ان الدليل الالكتروني ماهو الا صورة متقدمة من الدليل المادي
✓	١٠٩	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
✓	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	يقصد بالصور الرقمية الادلة التي تتمثل في تحسيد 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
✓	١١٢	يقصد بالنصوص المكتوبة الكترونيا الادلة التي تتمثل في المستندات الالكترونية التي يتم انشائها من خلال الات الرقمية ومن امثلتها رسائل البريد الالكتروني Emil
✓	١١٣	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
✗	١١٤	اجهزة الهاتف المحمول الذكية لا تصلح محلا لوجود دليل الكتروني
✓	١١٥	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
✓	١١٦	اذا كانت الادلة الالكترونية المراد الحصول عليها موجودة في دول مختلفة فان التحقيق بشأنها يحتاج الي تعاون بين السلطات القائمة علي التحقيق في البلدان المختلفة
✓	١١٧	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
✓	١١٨	الكيان المادي للدليل الالكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وانما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الالكترونية
✓	١١٩	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
✓	١٢٠	يجوز المحكمة في اثباتها لادانة المتهم الاعتماد علي دليل الكتروني متمثلا في اتفاق جنائي تم عبر وسائل الاتصال الالكترونية من خلال شبكة الانترنت
✗	١٢١	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

✓	١٢٢	يترك الدليل الالكتروني نبضات رقمية تتعامل مع القطع الصلبة للحاسوب
✓	١٢٣	إذا تم مسح الدليل الالكتروني فإن الأصل يبقى علي القرص الصلب للحاسوب فيمكن استرجاعه بوسائل تقنية معينة وهذا علي عكس الدليل المادي والذي هو عرضة للإزالة او التلف بغير استرجاع
✓	١٢٤	الكيان المادي للدليل الالكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وإنما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الالكترونية
✓	١٢٥	قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله لفترة زمنية طويلة
✓	١٢٦	من خصائص الدليل الالكتروني انه يقبل النسخ وانه يمكن الحصول علي نسخة منه مطابقة للأصل
✗	١٢٧	قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله فترة زمنية طويلة غير متوافرة
✓	١٢٨	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 وإنما يتمثل في تعداد رقمي غير محدود
✓	١٢٩	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
✓	١٣٠	الهدف الذي تسعى اليه كل النظم الاجرائية هو وصول القاضي الى الحقيقة ليصدر حكمه سواء بالبراءة او بالادانة <input type="checkbox"/>
✓	١٣١	وصول القاضي الى الحقيقة المنشودة لابد ان يكون مبنيًا على اقتناع القاضي بالادلة المعروضة عليه <input type="checkbox"/>
✓	١٣٢	يستطيع القاضي ان يقرر قوة الدليل الالكتروني ومصادقيته وصحته ومدى نسبه الجريمة لشخص معين <input type="checkbox"/>
✓	١٣٣	المتطلبات القانونية لقبول الدليل الالكتروني امام القضاء تتمثل في ان يكون الدليل مقبولا في ضوء القواعد القانونية المطبقة <input type="checkbox"/>
✗	١٣٤	لا اهمية لمتطلبات مشروعية الدليل الالكتروني والتأكد من مصداقيته وصحته <input type="checkbox"/>
✗	١٣٥	التأكد من صحة الادلة الالكترونية اسهل من التأكد من صحة الادلة التقليدية <input type="checkbox"/>

ثانياً: اختر الاجابة الصحيحة من بين الاقواس:

السؤال	م
الوسائل التكنولوجية يمكن استخدامها في اغراض (A) قانونية مفيدة (B) غير قانونية وضارة (C) كل من (A.B)	١.
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	٢.
لفظ الدليل الالكتروني تم استخدامه من (A) المشرع الاوروبي (B) اتفاقية بودابست بشأن الجرائم الالكترونية (C) وزارة العدل الامريكية (D) كل ما سبق	٣.
تنقسم اشكال الدليل الالكتروني الي (A) صور رقمية ونصوص مكتوبة كتابة الكترونية (B) تسجيلات صوتية وواعية لاورقية (C) كل ما سبق	٤.
من امثلة النصوص المكتوبة الكترونيا (A) وسائل البريد الالكتروني (B) وسائل الهاتف المحمول (C) كل ما سبق	٥.
محل الدليل الالكتروني يتمثل في (A) الحاسب الالى (B) الهاتف المحمول والكاميرات الرقمية (C) كل ما سبق	٦.
الدليل الالكتروني يلعب دور في مجال الاثبات الجنائي في الجرائم (A) الالكترونية (B) التقليدية (C) كل ما سبق	٧.
الدخول علي حساب الغير وسحب نقود من محفظة الالكترونية يعد استعمال للوسائل الالكترونية (A) استعمال ايجابي (B) استعمال سلبي (C) غير ذلك	٨.
استخدام الافراد للحواسيب في الاغراض العلمية والثقافية والفنية والتجارية والتسويق والتواصل الاجتماعي يعد (A) قانوني مفيد (B) غير قانوني وضار (C) سلبي	٩.
استخدام الافراد للحواسيب في الترويج للصور والافلام المخلة بالاداب العامة وابرار الاتفاقات الاجرامية يعد استخدام (A) قانوني مفيد (B) غير قانوني وضار (C) سلبي	١٠.

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	٠١
✓	٢. استخدام الوسائل التكنولوجية سلاحاً ذا حدين ، فإنه من الممكن استخدامها في أغراض قانونية مفيدة ، والعكس قد يتم استخدامها في أغراض غير قانونية وضارة	٠٢
✓	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	٠٣
✓	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	٠٤
✓	٥. تتجاوز الأدلة الإلكترونية للحدود الإقليمية للدول ففي أغلب الحالات قد لا توجد هذه الأدلة في البلد الذي ارتكبت فيه الجريمة	٠٥
✓	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 عدداً من التحديات في مجال جمعها والحصول عليها ومدى قبولها أمام القضاء	٠٦
✓	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	٠٧
✓	٨. عدم وجود الكوادر البشرية الملمة بالتقنيات الحاسوبية المتقدمة يؤثر على سير التحقيق ويعوق الوصول للدليل الإلكتروني أو يؤدي إلى ضياعه أو تلفه	٠٨
✓	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	٠٩

✓	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 وواحد)
✓	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 بصمة أصبع 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 تمزيقه 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 التميز والخصوصية في الإجراءات المتعلقة بالأدلة الإلكترونية مثل الحاجة إلى معامل 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 كيانات مادية 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 والتمثلة 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 ورقي 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 إلكترونيا الأدلة التي تتمثل في المستندات الإلكترونية التي يتم إنشائها من خلال الآلات الرقمية ، ومن أمثلتها : رسائل البريد الإلكتروني الـ Email ، ورسائل الهاتف المحمول SMS
✓	٢١.	ظهرت صورة جديدة من صور الأدلة في مجال اثبات المسائل الجنائية وهو ما يعرف بالأدلة الإلكترونية أو الرقمية وذلك كآثر محتمل للاستخدام السلبي لتقنيات الحاسوب
✗	٢٢.	الأدلة الإلكترونية قاصرة على الجرائم الإلكترونية ولا تستخدم في اثبات جريمة تقليدية
✓	٢٣.	من أهم الإشكاليات في الإثبات الإلكتروني تجاوز الأدلة الإلكترونية للحدود الإقليمية للدول ففي أغلب الحالات قد لا توجد هذه الأدلة في البلد الذي ارتكبت فيه الجريمة
✓	٢٤.	جمع الأدلة الرقمية قد يتعارض مع الحق في خصوصية الأفراد وسرية مراسلاتهم وأنشطتهم التجارية ولذا فإن مقتضيات العدالة تقتضي الموازنة بين قبول الأدلة الإلكترونية وحماية الحق في الخصوصية
✓	٢٥.	تعد الطبيعة غير الملموسة للبيانات الإلكترونية أحد العقبات التي تقف في وجه قبول الأدلة الرقمية أمام القضاء
✓	٢٦.	يجب على المشرع أن يتطور ليستوعب هذا النوع الجديد الأدلة – الأدلة الإلكترونية – من خلال وضع الأطر والقواعد القانونية المناسبة للتعامل مع هذه الأدلة
✓	٢٧.	يقصد بالدليل الإلكتروني مجموعة من النبضات المغناطيسية أو الكهربائية والتي يمكن جمعها وتحليلها من خلال برامج وتطبيقات تقنية أو من حيث كونه مكونا رقميا ثنائيا من الرقمين (صفر وواحد) مثله في ذلك مثل سائر البيانات الإلكترونية
✓	٢٨.	قابلية الدليل الإلكتروني للنسخ من الأنظمة الحاسوبية يقلل من مخاطر فقده وخاصة أنه ينسخ بنفس طريقة إنشائه
✗	٢٩.	لا يشترط أن يكون التعامل مع المسرح الإلكتروني على يد خبير تقني متخصص يستطيع التعامل مع هذا النوع من الأدلة دون أن يعرضها للتلف
✓	٣٠.	التحقيق بهدف ضبط الدليل الإلكتروني يمر بذات المراحل ويخضع لذات الإجراءات التي يمر بها

	التحقيق لضبط الادلة المادية الا ان نوعا من التمييز والخصوصية في الاجراءات المتعلقة بالادلة الالكترونية مثل الحاجة الي معامل ومختبرات خاصة <input type="checkbox"/>	
٣١.	هناك رايا فقهيها يري ان الدليل الالكتروني ماهو الا صورة متقدمة من الدليل المادي <input type="checkbox"/>	✓
٣٢.	يشترط في الدليل الكتابي ان يكون مقروءا وهذا ما يتوافر ايضا في الدليل الالكتروني الكتابي بحيث يمكن قراءته بوسائل ومكونات الحاسوب فيمكن استعراضه علي الشاشة مثلا <input type="checkbox"/>	✓
٣٣.	قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله فترة زمنية طويلة غير متوافرة <input type="checkbox"/>	✗
٣٤.	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"/>	✓
٣٥.	القاعده رقم ٩٠١ من قواعد الاثبات الفيدرالي الامريكي وردت على سبيل المثال <input type="checkbox"/>	✓
٣٦.	القاعده رقم ٩٠١ من قانون الاثبات الفيدرالي الامريكي وردت على سبيل الحصر <input type="checkbox"/>	✗
٣٧.	يجوز للقاضي قبول الادله الالكترونيه المقدمه اليه من الخبير باعتباره شخصا عاديا <input type="checkbox"/>	✓
٣٨.	يمكن التاكيد من مصداقيه وصحه الدليل الالكتروني بالاستعانه بشهادة الخبراء التقنيين <input type="checkbox"/>	✓
٣٩.	يمكن التاكيد من مصداقيه وصحه الدليل الالكتروني من خلال التوقيعات الالكترونيه المرفقه بالدليل <input type="checkbox"/>	✓
٤٠.	يمكن التاكيد من مصداقيه الدليل الالكتروني بالاستعانه بشهادة الشهود <input type="checkbox"/>	✓
٤١.	يمكن التاكيد من مصداقيه وصحه الدليل الالكتروني من خلال شهاده واقوال المجني عليه <input type="checkbox"/>	✓
٤٢.	قررت الفقرة الرابعه من القاعده رقم ٩٠١ من قواعد الاثبات الفيدرالي الامريكي انه يجوز للخصم ان يؤكد الدليل المقدم منه من خلال الخصائص المميزه للدليل <input type="checkbox"/>	✓
٤٣.	قررت الفقرة العاشره من القاعده رقم ٩٠١ من قواعد الاثبات الفيدرالي الامريكي على حق	✓

	الخضمر في الاعتماد على اي وسيله لتأكيد الادله المقدمه منه وتوثيقها امام المحكمه <input type="checkbox"/>	
✓	في ضوء القاعده رقم ٩٠١ من قانون الاثبات الفيدرالي يمكن التأكد من صحه ومصادقيه محتوى الرسائل الموجوده على صفحات my space <input type="checkbox"/>	.٤٤
✓	قررت محكمه استئناف ولايه تكساس الامريكيه قبور رسائل الايميل كدليل الكتروني ضد المتهم <input type="checkbox"/>	.٤٥
✓	المحاكم في الولايات المتحده الامريكيه لديها استعداد لقبول الادله الالكترونيه المستمده من المواقع الحكوميه والرسميه <input type="checkbox"/>	.٤٦
✓	الفقره الخامسه من القاعده رقم ٩٠٢ من قواعد الاثبات الفيدرالي الامريكي تقرر ان الادله المستمده من السجلات والوثائق الحكوميه مقبوله بذاتها وتتمتع بحجيه كامله امام القضاء <input type="checkbox"/>	.٤٧
✗	الادله الالكترونيه المستمده من المواقع الالكترونيه الحكوميه لا تعد مقبوله امام القضاء الامريكي <input type="checkbox"/>	.٤٨
✓	تتمتع مقالات الصحف المنشوره على المواقع الرسميه للصحف بحجيه ومصادقيه ذاتيه <input type="checkbox"/>	.٤٩
✓	القاعده الفيدراليه رقم ١٠١ لسنة ٢٠١١ وسعت من نطاق القاعده ٩٠٢ وجعلتها تشمل كل الادله المستمده من الصحف والمقالات دون اشتراط نشرها على شبكة الانترنت فقط <input type="checkbox"/>	.٥٠
✓	يجب ان يستند القاضي في قضاؤه على ادله صحيحه ويكون الدليل صحيحا متى كان مشروعا اما الدليل الباطل المتحصل بطريقه غير مشروعه فلا يجوز التعويل عليه <input type="checkbox"/>	.٥١
✓	الحكم بادانته المتهم يتطلب ضروره مشروعيه الدليل اما الحكم بالبراءه فلا يحتاج لذلك لان البراءه هي الاصل <input type="checkbox"/>	.٥٢
✓	انقسمت التشريعات في اشتراطها مشروعيه الادله المقدمه للقضاء الجنائي <input type="checkbox"/>	.٥٣
✓	لكي يوصف الدليل الالكتروني بكونه دليلا مشروعا فلا بد ان يتم الحصول عليه باجراء مشروع <input type="checkbox"/>	.٥٤

٥٥.	لكي يوصف الدليل الالكتروني بكونه دليلا مشروعا لابد ان يكون الدليل موافقا للقانون <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٥٦.	لكي يوصف الدليل الالكتروني بكونه مشروعا لابد عدم المساس او الافتاءات على حقوق وحريات الافراد <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٥٧.	يجوز التعويل على الدليل الالكتروني الذي يهدر كرامه الانسان او حقوقه وحرياته <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٥٨.	تعد مشروعيه الدليل الالكتروني الجنائي اهم ضوابط مبدا الاقتناع اليقيني للقاضي الجنائي <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٥٩.	الماده ٣٠٢ من قانون الاجراءات الجنائية تحذر الحصول على الاعتراف بالاكراه او تحت وطأة التعذيب <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٦٠.	يجوز اكراه المتهم او تعذيبه ليبدلي بكلمات او رموز المرور للنظام الحاسوبي محل الدليل <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

اختبار (٢)

	السؤال <input type="checkbox"/>	
١.	تقبل المحكمة اي وسيلة علمية سليمة ومعتمدة للتأكد من صحة الدليل الالكتروني وسلامته <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٢.	الدليل الالكتروني دليل علمي تقني حيث يجب ان يتم التعامل معه بوسائل تقنية وعلمية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٣.	لا يشترط في الدليل الالكتروني صفة المشروعية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤.	الادلة الالكترونية قد يتعارض مع الحق في خصوصية الافراد وسرية مراسلاتهم الالكترونية وذلك علاوة على تجاوزها للحدود الاقليمية للدول في اغلب الحالات <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٥.	يصعب الوصول الي الادلة الالكترونية والوقوف علي مضمونها وذلك نظرا للطبيعة غير الملموسة للبيانات الالكترونية <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٦.	الدليل الالكتروني هو دليل ذو طابع رقمي مأخوذ بواسطة برمجيات تكنولوجية معينة من الاجهزة التي <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	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"/>	
✓	يطلق علي الدليل وصف الالكتروني نظرا للحصول عليه من وسط الكتروني <input type="checkbox"/>	٧.
✓	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 <input type="checkbox"/>	٨.
✗	لا يختلف الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة او المضمون <input type="checkbox"/>	٩.
✗	برامج الحاسوب لا تساعد باي شكل من الاشكال في استخلاص الدليل الالكتروني <input type="checkbox"/>	١٠.
✗	قامت وزارة العدل الامريكية بتقسيم الدليل الالكتروني عام ٢٠٠٢ الي طائفتين رئيسيتين <input type="checkbox"/>	١١.
✓	اجهزة الهاتف النقال او المحمول تصلح محلا لوجود دليل الكتروني <input type="checkbox"/>	١٢.
✓	القضاء الامريكي نظرا للتكاليف المالية العالية التي تتكدها الدولة للوصول الي الادلة الالكترونية في القضايا المختلفة بدء بحمل الاطراف جزءا من التكاليف المالية التي تنفق لهذا الغرض <input type="checkbox"/>	١٣.
✓	قد يستخدم الافراد الحواسيب في مجالات مفيدة لهم ومن قبيل ذلك استخدامها في اغراض العلمية والثقافية والفنية والتجارية والتسوق والتواصل الاجتماعي عبر الشبكات <input type="checkbox"/>	١٤.
✗	الادلة الالكترونية المأخوذة من الاوساط الحاسوبية قاصرة علي الجرائم الالكترونية <input type="checkbox"/>	١٥.
✗	لا يحتاج المشرع ان يتطور ليستوعب الادلة الالكترونية فالاطر والقواعد القانونية التقليدية كافية للتعامل مع هذه الادلة <input type="checkbox"/>	١٦.
✓	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 <input type="checkbox"/>	١٧.

✓	يختلف الدليل الالكتروني عن الدليل المادي من حيث الطبيعة والمضمون <input type="checkbox"/>	١٨.
✓	برامج الحاسوب هي التي تساعد في استخلاص الدليل الالكتروني <input type="checkbox"/>	١٩.
✓	قامت وزارة العدل الامريكية بتقسيم الدليل الالكتروني عام ٢٠٠٢ الي ثلاث مجموعات <input type="checkbox"/>	٢٠.
✗	اجهزة الهاتف النقال او المحمول لاتصلح محلا لوجود دليل الكتروني <input type="checkbox"/>	٢١.
✓	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"/>	٢٢.
✓	يقصد بالنصوص المكتوبة الكترونيا الادلة التي تتمثل في المستندات الالكترونية التي يتم انشاؤها من خلال الالات الرقمية ومن امثلتها رسائل البريد الالكتروني Email <input type="checkbox"/>	٢٣.
✓	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"/>	٢٤.
✗	اجهزة الهاتف المحمول الذكية لاتصلح محلا لوجود دليل الكتروني <input type="checkbox"/>	٢٥.
✓	الدليل الالكتروني دليل علمي تقني وتبدو هذه الخاصية واضحة في مسألة حفظ الدليل الالكتروني حيث يجب ان يتم عملية حفظ الدليل الإلكتروني وتحريره وفقا لضوابط فنية معينة <input type="checkbox"/>	٢٦.
✓	من خصائص الدليل الالكتروني انه يقبل النسخ وانه يمكن الحصول علي نسخه منه مطابقة للاصل <input type="checkbox"/>	٢٧.
✓	بدء القضاء الامريكي يحمل الاطراف جزءا من التكاليف المالية التي تنفق للحصول علي الدليل الالكتروني نظرا للتكاليف المالية العالية التي تتكبدها الدولة للوصول الي الادلة الالكترونية في القضايا المختلفة <input type="checkbox"/>	٢٨.

✓	٢٩. إذا كانت الأدلة الالكترونية المراد الحصول عليها موجودة في دول مختلفة فإن التحقيق بشأنها يحتاج الى تعاون بين السلطات القائمة علي التحقيق في البلدان المختلفة <input type="checkbox"/>
✓	٣٠. إذا 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 <input type="checkbox"/>
✓	٣١. الكيان المادي للدليل الالكتروني لا يمكن ادراكه بالعين المجردة وانما يمكن ادراكه بالوسائل والاساليب الالكترونية <input type="checkbox"/>
✓	٣٢. 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"/>
✓	٣٣. 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"/>
✓	٣٤. يترك الدليل الالكتروني نبضات رقمية تتعامل مع القطع لصلبة للحاسوب <input type="checkbox"/>
✓	٣٥. قدرة الدليل الالكتروني علي الاحتفاظ بالمعلومات التي توجد خلاله لفترة زمنية طويلة <input type="checkbox"/>
✓	٣٦. لا يجوز الحصول على الدليل الالكتروني من المتهم بطريقه التنويم المغناطيسي او من خلال التحليل التحذيري او من الشاهد باجباره على الادلاء بالسر المهني <input type="checkbox"/>
✗	٣٧. يجوز الحصول على الدليل الالكتروني من خلال تفتيش حاسوب المتهم بدون اذن قضائي <input type="checkbox"/>
✗	٣٨. يجوز الحصول على الدليل الالكتروني من خلال التنصت بدون اذن قضائي على المكالمات الهاتفية للمتهم او اي طرف اخر <input type="checkbox"/>
✗	٣٩. يجوز الحصول على الدليل الالكتروني من خلال اجبار مزودي خدمات الاتصالات الالكترونية على الكشف عن محتوى الاتصالات الالكترونية للمتهم <input type="checkbox"/>

٤٠.	يجوز وفقا لقانون الاجراءات الجنائية الفرنسي الحصول على الدليل الالكتروني من خلال اجراءات غير مشروعه او من خلال الافتاءات على حقوق وحرريات الافراد <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤١.	الحصول على الدليل الالكتروني بطريق غير مشروع او من خلال اجراءات تمس حقوق الافراد يجعل هذا الدليل غير مقبولا امام القضاء الفرنسي <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٢.	بموجب المادة رقم ٣٤ / ١ من قانون البريد والاتصالات التليفونية الفرنسي لا يجوز الاطلاع على مضمون رسائل البريد والاتصالات الالكترونيه المخزنه <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٣.	المادة الثامنة من الاتفاقية الاوروبية لحقوق الانسان لا تجيز الاطلاع على الاتصالات الالكترونيه الا بمعرفه قاضي التحقيق <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٤.	يعد التعديل الرابع لدستور الولايات المتحدة الامريكية من اهم النصوص التي تقرص ضروره مشروعيه الدليل <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٥.	قرر القضاء الامريكي ان الحواسيب الشخصيه تعامل على انها حرز مغلق حيث يتمتع الشخص بالحق في الخصوصيه فيما يتعلق بمحتويات هذه الحواسيب <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٦.	قبول الدليل الالكتروني امام القضاء يركز على نوعين من الضوابط النوع الاول المتطلبات القانونيه والنوع الثاني المتطلبات المتعلقة بمشروعيه الدليل والتأكد من مصداقيته وصحة سلامته <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٧.	تبدو اهميه المتطلبات المتعلقة بمشروعيه الدليل الالكتروني والتأكد من مصداقيته في ان الادله الالكترونيه كثيرا ما تتعرض للتعديل او التشويه او الاخفاء من قبل الجناه <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٨.	التأكد من صحة الادله الالكترونيه اكثر صعوبة من تأكد من صحة الادله التقليديه حيث يجب على المحكمه ان تتأكد من النظام الحاسوبي محل الدليل الالكتروني يعمل بطريقه دقيقه ومنظمه <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
٤٩.	تخضع مساله التأكد من مصداقيه وصحة سلامه الادله الالكترونيه في الولايات المتحده للقواعد المقرره في القاعده رقم ٩٠١ من قواعد الاثبات الفيدرالي <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

✓	العديد من السوابق القضائية في الولايات المتحدة قبلت سجل ومكالمات الهاتف كدليل إلكتروني بعد التأكد من وجود مكانه فعلياً بين الجاني والمجني عليه <input type="checkbox"/>	٥٠.
✓	للمحكمة الاعتماد على البرامج والتقنيات الحديثة في بحث مدى سلامه وصحة الادله الإلكترونية المعروضة عليها على ان يكون ذلك بالاستعانة بالخبراء التقنيين <input type="checkbox"/>	٥١.
✓	إذا تشككت المحكمة في صحة الدليل الإلكتروني المعروض عليها فإنها ترفضه <input type="checkbox"/>	٥٢.
✗	مسألة التأكد من صحة الادله الإلكترونية لا يخضع للقواعد المعمول بها في مجال الادله التقليدية <input type="checkbox"/>	٥٣.
✓	قررت الفقرة العاشرة من القاعده رقم ٩١٠ من قانون الاثبات الأمريكي ان الوسائل الواردة بها على سبيل المثال فيجوز قبول اي وسيله للتوثيق وتأكيد الادله طالما انها لا تخالف القانون الاتحادي <input type="checkbox"/>	٥٤.
✗	الادله الإلكترونية لا تساند بعضها البعض <input type="checkbox"/>	٥٥.
✓	الادله الإلكترونية تساند بعضها البعض فقد يتم الحصول على دليل إلكتروني ولكنه قد يكون غير كافي لإثبات الجريمة محل التحقيق وبعد ذلك يتم الحصول على دليل آخر يساند الدليل السابق في الاثبات <input type="checkbox"/>	٥٦.
✗	لا يجوز للقاضي قبول الادله الإلكترونية المقدمه اليه من الجير باعتبارها شخفا عاديا طالما انه اعتمد في حصوله على الدليل على برامج حاسوبية متاحه للمستخدمين العاديين <input type="checkbox"/>	٥٧.
✗	لا يجوز التأكد من مصداقيه الدليل الإلكتروني في الاستعانة بشهادة الشهود <input type="checkbox"/>	٥٨.
✓	قرارات الفقرة الرابعه من قاعده رقم ٩٠١ من قواعد الاثبات الفيدراليه الأمريكي انه يجوز للخصم ان يؤكد الدليل المقدم منه من خلال الخصائص المميزه للدليل من حيث محتواه وشكله الخارجي <input type="checkbox"/>	٥٩.
✓	قررت الفقرة التاسعه من القاعده رقم ٩٠١ من قواعد الاثبات الفيدرالي الأمريكي على جواز استناد الخصم الى اي دليل يصف العمليه او النظام الذي نتج عنه الدليل <input type="checkbox"/>	٦٠.