

20
25

الصف الخامس
الابتدائي
الفصل
الدراسي الاول

5

اصحاب الأرض

نسبة خاصة تضمنا مع التخصيص الفلسطيني

فلسطين قضيتي

المتفوق

تكنولوجيا المعلومات

5

إعداد

أ / محمد القرشاوي

واتساب سلسلة المتفوق
01020508205



جروب المتفوق
على فيس بوك



قناة المتفوق
على يوتيوب



جروب المتفوق
على تيلجرام

مراجعة
الشهر



للتبرع ببعثة اهل
عزة اتصل على

15322

الهلال الأحمر المصري

KTABYEG.COM



٩. تمثل قناة فرصة للتلاميذ لمشاهدة الدروس متى شاءوا

١. مدرستنا
 أ. سهل
 ب. غير ضروري
 ج. صعب

١٠. تنظيم مواعيد الاجتماعات الافتراضية امر بسبب فرق التوقيت بين البلدان المختلفة

١١. التعليم و التدريب هو تقديم المعرفة من احد الاشخاص للآخرين

١٢. من الادوات الملحقة بجهاز الكمبيوتر
 أ. ذوي الخبرة
 ب. غير المتخصصين
 ج. محدودي الخبرة

١٣. ذاكرة الفلاش
 أ. القرص الصلب الخارجي
 ب. كل ما سبق
 ج. تعتبر اصغر وحدة من وحدات القياس لجهاز الكمبيوتر

١٤. البايت Byte البت Bit التيرابايت Terabyte

١٥. هو سلك يربط بين جهاز الكمبيوتر او الكمبيوتر المحمول بجهاز التوجيه او الراوتر

١٦. وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة او الاتصال بشبكة الانترنت
 أ. محرك القرص الصلب الخارجي
 ب. الراوتر
 ج. سلك الايثرنت

١٧. ميجا بايت في الثانية Mbps جيجا هرتز GHz البايت Byte

١٨. وحدة لقياس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة المركزية في الثانية الواحدة

١٩. الجيجا بايت Giga Byte منفذ الايثرنت جيجا هرتز GHz

٢٠. هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالانترنت بواسطة الواي فاي WIFI او سلك الايثرنت

٢١. منفذ الايثرنت سلك الايثرنت جهاز التوجيه او الراوتر

٢٢. ميجا بايت (mega byte) = 1024

٢٣. كيلو بايت KB جيجا بايت GB تيرا بايت TB

١٩. هو سلك ينقل الصوت و الصورة من الاجهزة و اليها

ا. ذاكر الفلاش ب. منفذ الايثرنت ج. واجهة الوسائط المتعددة عالية الوضوح

٢٠. يعتبر الاتصال عن طريق اكثر استقراراً و اسرع من الوصلات اللاسلكية

ا. الراوتر ب. منفذ الايثرنت ج. ذاكرة الفلاش

٢١. وحدة قياس **جيجا بايت** هي

ا. 1024 كيلو بايت ب. 1024 بايت ج. 1024 ميغا بايت

٢٢. قد تعود مشكلة عدم القدرة علي تخزين الملفات الي

ا. انقطاع الاتصال ب. المساحة غير كافية ج. ضعف و بطء الانترنت

٢٣. وحدة قياس **التيرا بايت** هي

ا. 1024 MB ب. 1024 جيجا بايت ج. 1024 كيلوبايت

٢٤. كلمة مصر تتشكل من ثلاثة احرف فكم بايت نحتاجها لتخزينها في النظام

ا. 3 بايت ب. 4 بايت ج. 5 بايت

٢٥. لتخزين المعلومات و مشاركتها نستخدم

ا. الطابعة ب. الماسح الضوئي ج. ذاكرة الفلاش

٢٦. مثل محرك القرص الثابت و لكنه اسرع

ا. الراوتر ب. منفذ الايثرنت ج. محرك القرص الصلب الخارجي

٢٧. الميغا بايت في الثانية هي وحدة قياس الاتصال بشبكة الانترنت

ا. قوة ب. بطء ج. سرعة

٢٨. سلك الايثرنت يربط جهاز الكمبيوتر بجهاز

ا. الراوتر ب. الكمبيوتر المحمول ج. الكهرباء





٢٩. الكيلوبايت (Kilo Byte) (KB) =

ا. 1024 بت ب. 1000 بايت ج. 1024 بايت

٣٠. اكبر وحدة لقياس السعة التخزينية

ا. تيرا بايت ب. بايت ج. جيجا بايت

٣١. لديك ملف علي جهاز الكمبيوتر و تريد تخزينه في مكان آخر آمن فأنت بحاجة الي

ا. سلك الايثرنت ب. ذاكرة الفلاش ج. راوتر د. منفذ الايثرنت

٣٢. من ضمن استخدامات ربط اجهزتك بمزود خدمة الانترنت

ا. الراوتر ب. محرك الاقراص ج. واجهة الوسائط المتعددة د. القرص الصلب الخارجي

٣٣. كلما زادت عدد دورات وحدة المعالجة المركزية ، زادت سرعة البيانات و المعلومات

ا. كتابة ب. معالجة ج. حذف د. نسخ

٣٤. يتم انشاء نسخ احتياطية من الملفات علي

ا. ذاكرة الفلاش ب. قرص صلب خارجي ج. كلاهما

٣٥. هي ربط جهازين كمبيوتر او اكثر لتبادل البيانات و المعلومات و اجهزة اخري مثل الطابعة

ا. الانترنت ب. الشبكة العالمية WAN ج. الشبكة المحلية LAN

٣٦. هي شبكة تقتصر علي مجموعة اشخاص الذي يربطهم عمل او مؤسسة ما

ا. الانترنت INTERNET ب. الانترنت INTRANET ج. الشبكة العالمية WAN

٣٧. هي اجهزة كمبيوتر متصلة عن طريق اسلاك للسماح بمشاركة الملفات مثل معمل الكمبيوتر

ا. الشبكة المغلقة ب. الشبكة الواسعة ج. الانترنت

٣٨. من الشبكات المغلقة

ا. LAN ب. WWW ج. الانترنت

٣٩. هي وصلة ذات سرعة عالية تستخدم اسلاك الهاتف للاتصال بالانترنت





٤٠. تعتبر الشبكات الموجودة بمعمل الحاسب بالمدرسة شبكة

أ. عنكبوتية
ب. محلية
ج. لا شيء مما سبق

٤١. يحتوي علي كثير من المعلومات في كثير من المجالات و متاح بالمجان لجميع المصريين

أ. بنك المعرفة المصري
ب. سلك الايثرنت
ج. التجارة الالكترونية

٤٢. هو جزء من الانترنت و يتكون من صفحات ويب يمكن التنقل بينها

أ. WWW
ب. LAN
ج. كل ما سبق

٤٣. هي الوسيلة للوصول الي شيء ما (لتوصيل النت بجهاز الكمبيوتر مثل الراوتر)

أ. الانترنت
ب. بوابة Gateway
ج. الشبكات

٤٤. يسمح باستخدام الهاتف و الانترنت في آن واحد

أ. خط المشترك الرقمي DSL
ب. الاتصال بالانترنت عبر الهاتف
ج. الشبكة العنكبوتية

٤٥. هو موصل طويل ينقل البيانات او الطاقة بين الاجهزة

أ. السلك CABLE
ب. الراوتر
ج. البوابة

٤٦. شاعت اجهزة الـ WIFI في

أ. ثمانينات القرن الماضي
ب. تسعينات القرن الماضي
ج. 2000 و ما بعدها

٤٧. تم ظهور في اواخر الثمانينات

أ. الهاتف المحمول
ب. الخط المشترك الرقمي
ج. الانترنت

٤٨. تربط اجهزة الكمبيوتر ببعضها البعض لتبادل المعلومات و البيانات المهمة

أ. الماوس
ب. لوحة المفاتيح
ج. القرص الصلب
د. شبكات الكمبيوتر

٤٩. من انواع شبكات الكمبيوتر

أ. شبكة الانترنت
ب. شبكة الانترانت
ج. الشبكة العنكبوتية العالمية
د. كل ما سبق





5 هي اختصار World Wide Web

1. الشبكة Lan 2. الشبكة Wan 3. الشبكة العنكبوتية العالمية WWW 4. لا شيء

51 شبكة خاصة تقتصر علي الاشخاص الذين تربطهم ضمن عمل او مدرسة او مؤسسة

1. الانترنت 2. الانترنت 3. كل ما سبق 4. لا شيء مما سبق

52 شبكة تعتبر من الشبكات المغلقة

1. العنكبوتية العالمية 2. معمل الكمبيوتر بالمدرسة 3. الانترنت

53 شبكة تعتبر من الشبكات المغلقة

1. الانترنت 2. معمل الكمبيوتر بالمعهد 3. العنكبوتية العالمية

54 شبكة تكون مقصورة علي مؤسسة معينة

1. الانترنت 2. الانترنت 3. الواي فاي

55 شبكة الانترنت تعتبر ربط بين اجهزة الكمبيوتر و هي شبكة

1. مفتوحة 2. مغلقة 3. غير موجودة

56 مجموعات من الاشخاص المرتبطة ببعضها لهدف مشترك

1. الشبكة 2. WWW 3. الانترنت

57 شبكة لمشاركة الملفات داخل معمل الكمبيوتر في المدرسة هي

1. الشبكة المفتوحة 2. الشبكة المغلقة 3. الشبكة العنكبوتية

58 يعبر اتصال الكمبيوتر بالطابعة عن شبكة

1. محلية 2. الانترنت 3. لغات البرمجة 4. الانترنت

59 نوع آخر من الشبكات يختلف عن شبكة الانترنت

1. الانترنت 2. الشبكة العنكبوتية 3. الانترنت

6 هي شبكة تربط اجهزة الكمبيوتر و الاشخاص من جميع انحاء العالم

1. الجداول الحسائية 2. الانترنت 3. الشبكة المحلية



٦١. تعتمد فكرة علي اتصال جهازين او اكثر ببعضهما في مكان محدد لنقل الملفات بين الاجهزة

ا. المدخلات ب. المخرجات ج. الشبكات

٦٢. البلوتوث هو شبكة تربط اجهزة المحمول عبر مدي لنقل البيانات عبر الاجهزة

ا. قصير ب. متوسط ج. طويل

٦٣. البلوتوث هو شبكية تربط بين الاجهزة المحمول عبر مدي قصير

ا. قارئات الشاشة ب. تطبيقات ج. تقنية

٦٤. يمكن ان تكون الادوات المنزلية جزء من

ا. Audio Feedback ب. EKB ج. انترنت الاشياء

٦٥. تتكون من اجهزة متصلة بالانترنت عن طريق الـ WIFI يمكنك التحكم بها سواء كنت في الغرفة نفسها او في مدينة اخري

ا. انترنت الاشياء ب. البلوتوث ج. الموقع الالكتروني

٦٦. شراء اي غرض من الانترنت و لابد اخذ الاذن من الوالدين قبل الشراء

ا. الموقع الالكتروني ب. التسوق عبر الانترنت ج. قارئات الشاشة

٦٧. تساعد ذوي الهمم علي زيادة مستوي ثقتهم بنفسهم

ا. الشبكات ب. الآلة الحاسبة ج. الطابعات

٦٨. يستخدم ذوو الهمم في اداء واجباتهم المدرسية عبر الانترنت

ا. البلوتوث و الشبكة ب. التليفون المحمول و التابلت ج. قارئ الشاشة و طريقة برايل

٦٩. مكبر الصوت الذي يعمل بتقنية البلوتوث مثلاً علي

ا. انترنت الاشياء ب. الشبكات المغلقة ج. استخدام جهاز آخر

٧. تساعد قارئات الشاشة ضعاف علي القيام بكل ما يحتاجونه علي جهاز الكمبيوتر

ا. البصر ب. السمع ج. الانترنت





71. تساعد شبكة الانترنت ذوي الهمم بالتسوق من خلال

ا. التجارة الالكترونية
ب. الشاشة
ج. الملف

72. التكنولوجيا التي تربط الاجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدي قصير لتكوين شبكة تسمى

ا. بلوتوث
ب. شبكة الاتصالات العالمية
ج. انترانت

73. من الاجهزة المنزلية المتصلة بالانترنت

ا. الثلاجة الرقمية
ب. الغسالة الرقمية
ج. مكبرات الصوت
د. كل ما سبق

74. تستخدم طريقة لمساعدة المكفوفين علي القراءة

ا. الكاميرا الرقمية
ب. سماعات الاذن
ج. برايل

75. طريقة برايل تساعد علي الكتابة و القراءة

ا. ذوي الهمم
ب. الطبيب
ج. المهندس

76. حل مشكلة بطء التحميل

ا. التأكد من سرعة الانترنت
ب. ازالة التطبيق الغير مرغوب بها
ج. تحديث التطبيق

77. عندما لا يوجد اتصال بالانترنت

ا. نتأكد من ان جهاز الراوتر متصل
ب. ازالة التطبيقات الغير مرغوب بها

78. اولي خطوات حل المشكلات

ا. تحديد المشكلة
ب. دراسة الحلول المحتملة
ج. التفكير في طرق مختلفة

79. سبب ان الانترنت المنزلي لا يعمل

ا. لا يوجد مساحة كافية
ب. مساحة التخزين الرسومات غير كافية
ج. انقطاع الاتصال

8. تستخدم للمساعدة في حل مشكلات جهاز الكمبيوتر

ا. CPU
ب. Troubleshooting
ج. Router
د. Lan

81. اذا كان محرك البحث بطيء نتحقق من

ا. اتصال الفأرة
ب. اتصال لوحة المفاتيح
ج. الاتصال بالـ Wi-Fi





٨٢. لحل مشكلة بطيء التحميل

ا. حذف برنامج وورد ب. اعادة تشغيل الكمبيوتر ج. تغير الفأرة

٨٣. عند مواجهة ببطء تشغيل احد التطبيقات علي الجهاز فانك تلجأ الي

ا. التأكد من وصول الفأرة ب. اعادة تشغيل الجهاز ج. التحقق من الواي فاي د. التحقق من سلك الايثرنت

٨٤. عند حل المشكلات تكون تحديد المشكلة هي الخطوة

ا. الرابعة ب. الاولي ج. الاخيرة

٨٥. اذا لم تتوصل لحل مشكلة بجهازك يجب

ا. الاستعانة بالأسرة ب. ترك المشكلة ج. بيع الجهاز

٨٦. يساعد علي ادارة الملفات باستخدام تكنولوجيا المعلومات

ا. انشاء المجلدات ب. حذف المجلدات ج. نسخ المجلدات

٨٧. يمكنك انشاء ملف من خلال الاختيار

ا. فتح OPEN ب. مجلد FOLDER ج. جديد NEW

٨٨. لفتح مجلد اختر

ا. فتح OPEN ب. مجلد FOLDER ج. جديد NEW

٨٩. كود يستخدم لعرض المعلومات علي الانظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز نحو الكود

ا. رمز الاستجابة السريعة ب. التليفزيون ج. المكتبات

٩٠. لانشاء يتم الضغط علي زر الفأرة الأيمن ثم اختيار New ثم Folder

ا. ملف ب. مجلد ج. صورة د. مستند

٩١. لتخزين المعلومات و مشاركتها نستخدم

ا. المجلد الفرعي ب. ذاكرة فلاش ج. الماسح الضوئي د. البروتوكول

٩٢. يتم اختيار من القائمة المختصرة لانشاء مجلد جديد

ا. Paste ب. New ج. Copy





93. يتم اختيار NEW ثم لإنشاء مجلد

Folder د.

File ج.

Rename ب.

Word ا.

94. لا بد من اختيار كلمات عند البحث

ج. صعبة

ب. مفتاحية

ا. سهلة

95. يتم البحث من خلال محركات البحث مثل موقع

ج. كل ما سبق

ب. ياهو

ا. جوجل

96. اخر خطوات اجراء البحث هي

ج. تقسيم موضوع البحث

ب. مشاركة النتائج

ا. اختيار الموضوع

97. تحديد هو اول خطوة عند البحث عن معلومات

ج. قواعد البيانات

ب. الملفات و السجلات

ا. موضوع البحث

98. تحتوي شبكة علي كم هائل من المعلومات و تكون مفتوحة للجميع

ج. الانترنت

ب. المعرفة

ا. المدرسة

99. الخلية في برنامج اكسل يمكن ان تحتوي علي نصوص او

ج. كل ما سبق

ب. معادلات

ا. ارقام

1. عند انشاء صيغة بسيطة نستخدم علامة

ج. (/)

ب. (-)

ا. (+)

1 1. عند جمع القيم في العمود C و B و A من الصف 4 نكتب الصيغة

ج. $(A+B+C)*4$

ب. $C4-B4-A4$

ا. $=C4+B4+A4$

1 2. لاضافة اي رقمين في EXCEL ، حدد الخلية و اكتب علامة

ج. الاقواس ()

ب. يساوي =

ا. الاقتباس

1 3. يوجد اعلي الاعمدة في EXCEL هي

ج. كلاهما

ب. الحروف

ا. الارقام



١٠ ٤. الانترنت شبكة مغلقة هي اكثر من الانترنت

ا. امان
ب. عام
ج. مفتوح

١٠ ٥. يمكننا استخدام برنامج اكسيل لانشاء

ا. جداول البيانات
ب. عرض تقديمي
ج. تقارير

١٠ ٦. لانشاء صيغة حسابية داخل الخلية نبدأ بعلامة

ا. /
ب. *
ج. =

١٠ ٧. نستخدم برنامج لاجراء صيغ بسيطة

ا. منسق النصوص Word
ب. Zoom
ج. الاكسل Excel

١٠ ٨. ورقة برنامج Excel عبارة عن

ا. صفوف
ب. اعمدة
ج. صفوف و اعمدة

١٠ ٩. عند ترتيب المعلومات ابجدياً في برنامج الاكسيل Excel اذهب الي شريط

ا. الادوات Toolbar
ب. النسخ Copy
ج. خلايا Cells

١٠ ١٠. في برنامج اكسيل Excel لترتيب المعلومات ابجدياً من اضغط علي Sort

ا. تبويب Data
ب. طباعة
ج. اغلاق
د. تبويب File

١٠ ١. في برنامج Excel الخلية d10 عبارة عن تقاطع

ا. العمود 10 و الصف d
ب. العمود d و الصف 10
ج. لا شيء مما سبق

السؤال الثاني ضع علامة صح او خطأ فيما يلي

١. توفر الاجتماعات الافتراضية طريقة فعالة لتعليم الآخرين و تدريبهم عن بعد ()
٢. لا يمكننا التواصل و متابعة دروسنا عبر شبكة الانترنت ()
٣. يتم عقد الاجتماعات الافتراضية باستخدام برنامج EXCEL ()
٤. يستخدم برنامج الجداول الالكترونية Excel في كتابة التقارير و المستندات ()
٥. توجد قناة مدرستنا علي موقع يوتيوب ()
٦. يمكن استخدام البريد الالكتروني للتواصل مع المؤسسات ()



7. تتيح وزارة التربية والتعليم العديد من المصادر الرقمية الموثوقة لشرح المواد الدراسية ()
8. يستخدم برنامج العروض التقديمية في عرض التقارير ()
9. تستخدم **ذاكرة الفلاش** لتخزين ونقل ومشاركة المعلومات ()
10. من الاسباب المحتملة لعدم القدرة علي تخزين الملفات ان المساحة غير كافية ()
11. ميغا بايت = 1024 كيلو بايت ()
12. المودم هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بجهاز الراوتر ()
13. **البت Bit** هي اصغر وحدة في البيانات ()
14. **يعتبر القرص الصلب الخارجي احد مكونات الجهاز الاساسية** ()
15. قد تعود مشكلة عدم القدرة علي تخزين الملفات الي ضعف الانترنت ()
16. الراوتر هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالانترنت بواسطة الـ Wi-Fi فقط ()
17. الراوتر يربط الكمبيوتر بالانترنت بواسطة Wi-Fi ()
18. **جيجا هرتز GHz** هي وحدة قياس سرعة المعالجة ()
19. GPS هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالانترنت بواسطة الـ Wi-Fi ()
20. البت " Bit " هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات علي وحدات التخزين ()
21. يتم استخدام كل من الاجهزة و ذاكرة الفلاش لنفس الغرض ()
22. **يعتبر كابل ايثرنترنت اكثر ثباتاً و اسرع من شبكة Wi-Fi** ()
23. كلما زادت سرعة الشبكة كان ذلك سيئاً ()
24. يمكن الربط بين جهاز الكمبيوتر وجهاز التوجيه باستخدام سلك الايثرنترنت ()
25. لا تحتاج الي راوتر للاتصال بالانترنت عن طريق الـ Wi-Fi ()
26. تعتبر وحدة (جيجا بايت) اصغر وحدة لقياس سعة البيانات ()
27. **الايثرنترنت اكثر استقراراً و اسرع من الوصلات اللاسلكية** ()
28. من الادوات الملحقة بالكمبيوتر ، تستخدم في حفظ الملفات بشكل آمن و انشاء نسخ احتياطية منها External Hard Drive محرك القرص الصلب الخارجي ()
29. الجيجا بايت من وحدات القياس و تساوي 1024 بايت ()
30. **بعد القرص الصلب الخارجي اكبر مساحة من الفلاش ميموري** ()
31. لا يوجد طريقة لعمل نسخ احتياطية لملفاتك ()
32. الميجا بايت من ملحقات جهاز الكمبيوتر ()
33. كلمة كتاب تحتاج 6 بايت لكتابتها ()
34. تستخدم البوابة لربط شبكة الكمبيوتر بشبكة الانترنت ()
35. لحل مشكلة المساحة غير الكافية يمكن نقل الملفات لمحرك اقراص خارجي ()
36. الشبكة العنكبوتية العالمية WWW هي جزء من شبكة الانترنت ()
37. يقتصر الانترنت علي الاشخاص الذين يشكلون جزءاً من الشركة او المدرسة او المؤسسة المتصلة ()
38. تتكون الشبكة العنكبوتية العالمية من صفحات شبكية او صفحات ويب ينتقل بينها الاشخاص ()
39. خط المشترك الرقمي هو وصلة ذات سرعة عالية تستخدم اسلاك الهاتف للاتصال بالانترنت ()
40. شبكة الانترنت هي جزء من شبكة الويب العالمية (WWW) ()
41. يستخدم الانترنت للمشاركة في شبكة مغلقة و اكثر اماناً ()
42. يستخدم الانترنت للمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية ، و هو اقل اماناً ()
43. لتوصيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك بالانترنت تحتاج الي بوابة ()





- 44 لا يوجد فرق بين الانترنت و الانترنت ()
- 45 الشبكة العنكبوتية WWW هي اختصار World Wide Web ()
- 46 تعتبر شبكة الانترنت من الشبكات المغلقة ()
- 47 شبكة الانترنت تسمح بمشاركة المعلومات و هي آمنة ()
- 48 شبكة **معمل الكمبيوتر بالمدرسة** تعتبر من الشبكات المغلقة ()
- 49 شراء الاغراض عبر الانترنت مع اتخاذ اعلي معايير الامان يسمى التسوق الالكتروني ()
- 5 OPEN NETWORK هي تقنية شبكية تربط اجهزة المحمول عبر مدي قصير ()
- 51 من الاجهزة المنزلية التي يمكن توصيلها بالانترنت الثلاثة الرقمية و الغسالة الرقمية ()
- 52 تستخدم قارئات الشاشة لتسهيل القراءة علي ذوي الهمم ()
- 53 يتم استخدام قارئات الشاشة للتعليقات الصوتية ()
- 54 الاجهزة المنزلية الكهربائية يمكن ان تكون جزء من شبكة انترنت الاشياء ()
- 55 البلوتوث تقنية شبكية لمدي واسع و كبير ()
- 56 يمكن التحكم في الاجهزة الحديثة المتصلة Wi-Fi عن بعد ()
- 57 يقتصر استخدام البلوتوث علي نقل البيانات علي اجهزة المحمول فقط ()
- 58 لا تمنح شبكات الكمبيوتر الاشخاص ذوي الهمم مزيداً من الاستقلالية ()
- 59 طريقة برايل تجعل القراءة اكثر صعوبة لاصحاب الهمم ()
- 6 يستخدم قارئ الشاشة لمساعدة ذوي الهمم من ضعاف البصر في التعامل مع الكمبيوتر ()
- 61 كل المواقع الالكترونية هي مواقع احتيالية بما فيها مواقع التسوق عبر الانترنت ()
- 62 لا تساعد التكنولوجيا المساعدة ذوي الهمم في اداء مهامهما بأقل جهد و وقت ()
- 63 البلوتوث هو تقنية شبكية تربط الاجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدي واسع ()
- 64 تقنية البلوتوث Bluetooth تستخدم للربط بين الاجهزة المحمولة عبر مسافة قصيرة لنقل البيانات ()
- 65 انترنت الاشياء تقنية شبكية تربط الاجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدي قصير لنقل البيانات بين الاجهزة المختلفة ()
- 66 تعتبر الغسالة الرقمية من امثلة انترنت الاشياء ()
- 67 تعتبر المكواة مثلاً علي انترنت الاشياء ()
- 68 يمكننا تشغيل و اطفاء الاجهزة المنزلية المتصلة بالانترنت من خلال تطبيقات خاصة بها ()
- 69 تعتبر فأرة التحكم مثلاً علي انترنت الاشياء ()
- 7 لا يمكن التحكم في الاجهزة المنزلية المتصلة بالـ Wi-Fi ()
- 71 تسمح شبكة الانترنت للمستخدمين بالتسوق الالكتروني ()
- 72 التسوق عبر الانترنت و التجارة الالكترونية تيسر حياة الجميع و بالأخص ذوي الهمم ()
- 73 من الصعب ان تكون الادوات المنزلية جزءاً من اي شبكة ()
- 74 في حالة محرك **الانترنت يعمل ببطء** تحقق من **اتصال WIFI** ()
- 75 **حذف بعض التطبيقات الغير مرغوب بها** يؤدي الي **سرعة الجهاز** ()
- 76 يمكن حل مشكلة **محرك البحث يعمل ببطء** عن **طريق الاتصال بمزود الخدمة** ()
- 77 **بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح برنامج معالج الكلمات** يجب عليك **غلق الكمبيوتر و اعادة تشغيله** ()
- 78 تحديد المشكلة هي اخر خطوة في حل مشكلات جهاز الكمبيوتر ()
- 79 اعادة تشغيل الراوتر هي احدي الطرق لحل مشكلات بطيء التحميل ()
- 8 التحميل البطيء من مشكلات جهاز الكمبيوتر الشائعة ()
- 81 التحقق من سرعة الانترنت يعتبر من الحلول لمشكلة التحميل البطيء ()





82. التحقق من الاتصال بالـ Wi - Fi من احد الحلول لبطء محرك البحث ()
83. من الحلول المحتملة لمشكلة " محرك البحث يعمل ببطء " التأكد من تحديث التطبيقات علي جهازك ()
84. اول خطوات حل المشكلات هي دراسة الحلول المحتملة للمشكلة ()
85. تعتبر تحديد المشكلة هي اخر خطوات حل المشكلة ()
86. عند حل مشكلة ما يجب تجربة كل الحلول الممكنة الي ان ينجح احدها ()
87. يجب عليك التحقق باستمرار عن تحديث التطبيقات لتجنب مشاكل التطبيقات ()
88. اتباع خطوات حل المشكلات يساعد علي تعقيد المشكلة ()
89. اضافة المجلدات الفرعية داخل الرئيسية غير مسموح في نظام التشغيل ()
9. نستطيع ان نعطي اسم للمجلد بالضغط بالزر الايمن للفأرة و نختار **إعادة تسمية RENAME** ()
91. **لإعادة تسمية** المجلد نختار الامر **RENAME إعادة تسمية** ()
92. **لإنشاء** مجلد جديد نختار الامر **NEW جديد** ()
93. يحتوي المجلد الرئيسي علي مجلدات فرعية و ملفات ()
94. رمز الاستجابة السريعة يساعد علي الوصول الي المعلومات ()
95. رمز الاستجابة السريعة يساعد و يسهل الوصول الي المعلومات ()
96. نستخدم ذاكرة الفلاش لتخزين و نقل و مشاركة المعلومات ()
97. عند تنظيم و ادارة الملفات علي جهازك ، يجب عليك اولاً إنشاء مجلد رئيسي ()
98. يعد المجلد Folder وعاء تخزيني لحفظ ملفاتك و مستنداتك بداخله ()
99. يستحيل اضافة مجلد فرعي داخل مجلد رئيسي ()
1. لإنشاء مجلد يتم اختيار جديد من القائمة ()
- 1 1. يحتوي المجلد الرئيسي علي ملفات و صور فقط ()
- 1 2. نظام التشغيل لا يسمح لك باضافة مجلد فرعي داخل مجلد رئيسي ()
- 1 3. يمكن تخزين المعلومات و مشاركتها باستخدام ذاكرة الفلاش Flash Memory ()
- 1 4. لإنشاء مجلد جديد يتم اختيار الامر New ()
- 1 5. يفضل استخدام الماسح الضوئي عند مشاركة المعلومات مع الآخرين ()
- 1 6. لإعادة تسمية المجلد يستخدم الامر New من القائمة المختصرة ()
- 1 7. تستخدم الطابعة لحفظ الصور و استخدامها فيما بعد ()
- 1 8. تساعد ادوات التكنولوجيا في ادارة الملفات الرقمية ()
- 1 9. اثناء البحث عن موضوع معين لا يجب تقسيمه الي موضوعات اصغر فرعية ()
11. ينصح باستخدام جمل كاملة عند البحث عبر الانترنت ()
111. من المهم التحقق من المعلومات التي يتم العثور عليها عند البحث ()
112. الخطوة الاخيرة من خطوات اجراء البحث هي اختيار الموضوع ()
113. من المفيد استخدام كلمات مختلفة لها معاني متشابهة عند البحث عبر الانترنت ()
114. من المهم التخطيط لباحثك و التحقق من المعلومات ()
115. يفضل استخدام الكلمات المفتاحية الدالة للوصول لنتائج اكثر دقة ()
116. تحتوي شبكة الانترنت علي كم هائل من المعلومات ()
117. الخطوة **الاولي** من خطوات البحث اختيار الموضوع ()
118. باستخدام برنامج **مايكروسوفت اكسل** يمكن ترتيب المعلومات **إجدياً** ()
119. عند انشاء **صيغة حسابية** او **معادلة حسابية** يجب ان تبدأ بعلامة = ()



- ١٢) يستخدم الانترنت في مشاركة المعلومات و هو اكثر اماناً ()
- ١٢١) نختار (جديد) من قائمة (ملف) لانشاء ملف جديد في برنامج Excel ()
- ١٢٢) لفرز و ترتيب البيانات في الاكسيل نختار الامر فرز (Sort) ()
- ١٢٣) الهدف الرئيسي لبرنامج Excel هو اجراء العمليات الحسابية و جداول البيانات ()
- ١٢٤) يستخدم برنامج الجداول الالكترونية Excel في كتابة التقارير و المستندات ()
- ١٢٥) لانشاء صيغة بسيطة في برنامج اكسيل نبدأ بعلامة # ()
- ١٢٦) يتم تمييز الصفوف في برنامج MS Excel بالحروف ()
- ١٢٧) يستخدم الانترنت لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية ، و هو اقل اماناً ()
- ١٢٨) تعتبر المعادلة $=A9+B9+C9$ عن جمع القيم الواردة في الاعمدة A , B , C في الصف رقم 6 ()
- ١٢٩) لعمل صيغ حسابية نحتاج الي برنامج Word ()
- ١٣) لا يمكن ترتيب البيانات ابداعياً في برنامج الاكسيل ()
- ١٣١) يستخدم الانترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة و هو اكثر اماناً ()
- ١٣٢) الانترنت يستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة و هي اكثر اماناً ()
- ١٣٣) شبكة الانترنت تسمح بمشاركة المعلومات و هي امنة ()
- ١٣٤) لانشاء صيغة بسيطة في خلية نكتب اولاً علامة الضرب (*) داخل الخلية ()
- ١٣٥) يستخدم الانترنت للمشاركة في شبكة مغلقة و اكثر اماناً ()
- ١٣٦) لجمع القيم الواردة في الاعمدة A , B من الصف رقم 3 يتم كتابة الصيغة : $=A3-B3$ ()
- ١٣٧) **الخلية** هي ناتج التقاء العمود و الصف ببرنامج الاكسل ()
- ١٣٨) لا يوجد فرق بين الانترنت و الانترنت ()
- ١٣٩) الانترنت اكثر اماناً و خصوصية من الانترنت ()
- ١٤) يمكن انشاء مخطط او جدول لمشاركة المعلومات بواسطة برنامج Excel ()

محمد القرشاوي



مع المتفوق .. أنت المتفوق
لا تنسى الاشتراك بحروب المتفوق في المناهج الجديدة على
فيس بوك و تلجرام للحصول على مذكرات المراجعة في
مختلف المواد

غزة .. رمز العزة

Facebook Profile

<https://www.facebook.com/RememberMe9788>

Facebook Group

تكنولوجيا ICT لكل المراحل (عربي | لغات)

Phone Number

+201091891647



بنك اجابات شهر اكتوبر



السؤال الأول أفتر الاجابة الصحيحة مما يلي

111. فريد هيبرت هو عالم يدرس **الماضي** من خلال الملاحظة و التنقيب

ا. اثار ب. فيزياء ج. كيمياء

112. يستخدم برنامج **لكتابه** التقارير و الملاحظات و الابحاث

ا. العروض التقديمية POWERPOINT ب. المعادلات الحسايبه EXCEL ج. **معالج الكلمات WORD**

اكد طالما للكتابة يبقى محتاجين الـ بمعالج الكلمات الـ هو الـ WORD اما المعادلات الحسايبه EXCEL للجدول الحسايبه و يكتب فيها معادلات و بنعمل رسم بياني اما الـ POWERPOINT للشرائح و العروض التقديمية علشان تكون سهله للقراءة بطريقه تعتمد علي الحركة و المؤثرات الصوتيه

113. لتنظيم او عقد **اجتماعات افتراضيه** يتم استخدام برنامج

ا. **زوم ZOOM / واتس WHATSAPP** ب. فيس بوك FACEBOOK ج. انستجرام INSTAGRAM

اكد برنامج زوم ZOOM و واتس اب WHATSAPP بنعمل فيديوهات و الناس بتتجمع و في جروبات كمان و يشوفوا بعض و كل حاجة لايف LIVE يعني كانك ع الهواء بالظبط اما الـ فيس بوك FACEBOOK و الـ انستجرام INSTAGRAM دوول للتواصل الاجتماعى بس مش مخصصين لكده

114. كان فريد يقوم بتواصل مع فريقه **بارسال رسائل تحتوي ع مرفقات** بواسطه

ا. فيس بوك FACEBOOK ب. **البريد الالكتروني E-MAIL** ج. معالج الكلمات WORD

البريد الالكتروني E-MAIL كل واحد عنده ايميل بيعت للثاني رساله يتواصلوا مع بعض بعني و ممكن يرفعوا ملفات الـ هي مرفقات بعني مع الرساله زي صورة او مستند او حتى فيديو اي حاجة بعني اما فيس بوك FACEBOOK وسيله تواصل اجتماعي و معالج الكلمات WORD للكتابة

115. يستخدم برنامج لعرض النتائج في شكل **شرائح** و عروض تقديميه ممتعه

ا. **العروض التقديميه POWERPOINT** ب. المعادلات الحسايبه EXCEL ج. البريد الالكتروني EMAIL





116. يمكنك استخدام للتواصل مع المؤسسات بشكل رسمي

ا. البريد الالكتروني ب. البلوتوث ج. بت BIT

البريد الالكتروني اكيد ال هو ال EMAIL ده للتواصل اما البلوتوث جهاز ارسال و استقبال و ال بت BIT اصغر وحدة تخزين بيانات

117. برنامج لاعداد الرسم البيانية و ابداعية البيانات

ا. Word ب. Excel ج. PowerPoint

EXCEL جداول حسابية و رسوم بيانية اما ال WORD لكتابة اي حاجة و ال POWERPOINT للشرائح و العروض التقديمية

118. طريقة سريعة و رائعة لنقل المعرفة و المهارات

ا. الاتصال و المشاركة ب. التعليم و التدريب ج. البحث و الاستكشاف

119. تمثل قناة فرصة للتلاميذ لمشاهدة الدروس متي شاءوا

ا. مدرستنا ب. النيل ج. السويس

120. تنظيم مواعيد الاجتماعات الافتراضية امر بسبب فرق التوقيت بين البلدان المختلفة

ا. سهل ب. غير ضروري ج. صعب

اكيد صعب لان التوقيت مختلف عن كل دولة و الثانية و لازم يظبطوا وقت عشان يجتمعوا فالفيديو

121. التعليم و التدريب هو تقديم المعرفة من احد الاشخاص للآخرين

ا. ذوي الخبرة ب. غير المتخصصين ج. محدودي الخبرة

اكيد ال عندهم خبرة يعني مش غير متخصصين ولا خبرتهم قليلة ده مش سؤال صح ولا اي ؟؟

122. من الادوات الملحقة بجهاز الكمبيوتر

ا. ذاكرة الفلاش ب. القرص الصلب الخارجي ج. كل ما سبق

دوول ادوات بنوصلها بجهاز الكمبيوتر و بنخزن عليهم بيانات (ذاكرة الفلاش ال هي الفلاشة و القرص الصلب الخارجي ال هو الهارد يعني)



123. تعتبر اصغر وحدة من وحدات القياس لجهاز الكمبيوتر

ا. البايت Byte ب. البت Bit ج. التيرابايت Terabyte

البايت byte = 8 بت ودي اكبر من البت bit والتيرا بايت اكبر وحدة فيهم كلهم يبقى اصغر وحدة بت

124. هو سلك يربط بين جهاز الكمبيوتر او الكمبيوتر المحمول بجهاز التوجيه او الراوتر

ا. محرك القرص الصلب الخارجي ب. الراوتر ج. سلك الايثرنت

طالما قال سلك فاول التعريف يبقى تختار سلك الايثرنت ع طول انما نختار الراوتر ازاى و هيكون سلك و بعدين الراوتر اذكرت ف السؤال فالآخر يبقى نختاره ازاى انما محرك القرص الصلب الخارجي ده للتخزين فملهوش علاقة

125. وحدة قياس تستخدم لقياس سرعة الشبكة او الاتصال بشبكة الانترنت

ا. ميجا بايت في الثانية Mbps ب. جيجا هرتز GHz ج. البايت Byte

علشان تفرق بين سرعة الشبكة و عدد الدورات للمعالج او تفرق بين ميجا بايت في الثانية و جيجا هرتز هقولك انا سرعة النت هتكون في الثانية فاختر ميجا بايت في الثانية انما جيجا هرتز فيها كلمة هرتز و دي لقياس عدد الدورات تمام كدة انما ال بايت دي وحدة قياس سعة تخزين بيانات

126. وحدة لقياس عدد الدورات التي تنفذها وحدة المعالجة المركزية في الثانية الواحدة

ا. الجيجا بايت Giga Byte ب. منفذ الايثرنت ج. جيجا هرتز GHz

فرق بين الجيجا بايت والجيجا هرتز | هرتز = دورات | بايت = بيانات | منفذ الايثرنت مكان لسلك النت

127. هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالانترنت بواسطة الواي فاي WIFI او سلك الايثرنت

ا. منفذ الايثرنت ب. سلك الايثرنت ج. جهاز التوجيه او الراوتر

اكيد طالما جهاز يبقى راوتر انما منفذ الايثرنت مكان لسلك الايثرنت

128. ميجا بايت (mega byte) = 1024

ا. كيلوبايت KB ب. جيجا بايت GB ج. تيرا بايت TB





بص اعرفهم كدة التيرا = 1024 حيجا و الحيجا = 1024 ميجا و الميجا = 1024 كيلو تمام كدة

129. هو سلك ينقل الصوت و الصورة من الاجهزة و اليها

ا. ذاكر الفلاش ب. منفذ الايثرنت ج. واجهة الوسائط المتعددة عالية الوضوح

سلك ينقل الصوت و الصورة يبقى HDMI انما منفذ الايثرنت ده مكان لسلك النت و ذاكرة الفلاش لتخزين البيانات

130. يعتبر الاتصال عن طريق اكثر استقراراً و اسرع من الوصلات اللاسلكية

ا. الراوتر ب. منفذ الايثرنت ج. ذاكرة الفلاش

منفذ الايثرنت اكيد = لازم سلك النت مش نت لا سلكي زي الراوتر انما ذاكرة الفلاش لتخزين البيانات

131. وحدة قياس حيجا بايت هي

ا. 1024 كيلو بايت ب. 1024 بايت ج. 1024 ميجا بايت

132. قد تعود مشكلة عدم القدرة علي تخزين الملفات الي

ا. انقطاع الاتصال ب. المساحة غير كافية ج. ضعف و بطء الانترنت

مش عارف تخزين ملفات اكيد مفیش مساحة انما ايه علاقة انقطاع النت و ضعفه و بطئه بالمساحة

133. وحدة قياس التيرا بايت هي

ا. 1024 MB ب. 1024 جيجا بايت ج. 1024 كيلوبايت

134. كلمة مصر تتشكل من ثلاثة احرف فكم بايت نحتاجها لتخزينها في النظام

ا. 3 بايت ب. 4 بايت ج. 5 بايت

كل حرف = 1 بايت م = 1 بايت ص = 1 بايت ر = 1 بايت يقوا 3 تمام كدة

135. تخزين المعلومات و مشاركتها نستخدم

ا. الطابعة ب. الماسح الضوئي ج. ذاكرة الفلاش

الطابعة لطباعة الورق فبتخرج لنا ورق انما الماسح الضوئي عكسها فيدخل ورق للجهاز انما بقي لتخزين البيانات يبقى ذاكرة الفلاش ال هي الفلاشة



136 مثل محرك القرص الثابت و لكنه اسرع

ا. الراوتر
ب. منفذ الايثرنت
ج. **محرك القرص الصلب الخارجي**

محرك القرص الخارجي اسرع من الثابت الـ هو **الداخلي في نقل البيانات** و كدة
اما باقي الاختيارات **ملهاش علاقة بتخزين البيانات**

137 **الميجا بايت في الثانية** هي وحدة قياس الاتصال بشبكة الانترنت

ا. قوة
ب. بطء
ج. **سرعة**

138 سلك الايثرنت يربط جهاز الكمبيوتر بجهاز

ا. **الراوتر**
ب. الكمبيوتر المحمول
ج. الكهرباء

اكيد بالراوتر يعني هو هيكون مثلاً جهاز كمبيوتر بكمبيوتر محمول الـ هو **لاب توب** اكيد مينفعش

139 **الكيلوبايت (Kilo Byte) (KB)** =

ا. 1024 بت
ب. 1000 بايت
ج. **1024 بايت**

14 اكبر وحدة لقياس السعة التخزينية

ا. **تيرا بايت**
ب. بايت
ج. جيجا بايت

141 لديك ملف علي جهاز الكمبيوتر و تريد تخزينه في مكان آخر آمن فأنت بحاجة الي

ا. سلك الايثرنت
ب. **ذاكرة الفلاش**
ج. راوتر
د. منفذ الايثرنت

142 من ضمن استخدامات ربط اجهزتك بمزود خدمة الانترنت

ا. **الراوتر**
ب. محرك الاقراص
ج. واجهة الوسائط المتعددة
د. القرص الصلب الخارجي

143 كلما زادت عدد دورات وحدة المعالجة المركزية ، زادت سرعة البيانات و المعلومات

ا. كتابة
ب. **معالجة**
ج. حذف
د. نسخ





144. يتم انشاء نسخ احتياطية من الملفات علي

ج. كلاهما
ب. قرص صلب خارجي
ا. ذاكرة الفلاش

145. هي ربط جهازين كمبيوتر او اكثر لتبادل البيانات و المعلومات و اجهزة اخري مثل الطابعة

ج. الشبكة المحلية LAN
ب. الشبكة العالمية WAN
ا. الانترنت

طالما ربط جهازين ببعض او جهاز باجهزة اخري يبقى LAN انما WAN دي شبكة لاسلكية هوائية
اما الانترنت شبكة خاصة محمية بين اجهزة كمبيوتر و بعضها برده و زي الـ LAN

146. هي شبكة تقتصر علي مجموعة اشخاص الذي يربطهم عمل او مؤسسة ما

ج. الشبكة العالمية WAN
ب. الانترنت INTRANET
ا. الانترنت INTERNET

قالك شبكة خاصة و مجموعة اشخاص يعني مش للجميع و في عمل او مؤسسة يبقى
انترنت INTRANET اما الانترنت INTERNET و الـ WAN دوول للجميع و في اي مكان فالعالم

147. هي اجهزة كمبيوتر متصلة عن طريق اسلاك للسماح بمشاركة الملفات مثل معمل الكمبيوتر

ج. الانترنت
ب. الشبكة الواسعة
ا. الشبكة المغلقة

احب اعرفك ان الشبكة الواسعة المدي دي الـ هي الـ WAN و دي لاسلكية هوائية يعني زي الـ
WIFI تمام انما قالك في اجهزة كمبيوتر متصلة ببعضها يبقى في شبكة مغلقة تمام و مثال زي
الانترنت

148. من الشبكات المغلقة

ج. الانترنت
ب. WWW
ا. LAN

LAN مغلقة علشان بين اجهزة كمبيوتر و بعضها اما الـ WWW و الانترنت مفتوحة للجميع

149. هي وصلة ذات سرعة عالية تستخدم اسلاك الهاتف للاتصال بالانترنت

ج. WWW
ب. DSL
ا. الطلب الهاتفي

طالما وصلة و سرعتها عالية يبقى DSL زي سلك الايثرنت كدة اما الطلب الهاتفي الاتصال بطيء
و ثابت و الـ WWW شبكة مفتوحة

150. تعتبر الشبكات الموجودة بمعمل الحاسب بالمدرسة شبكة

ج. لا شيء مما سبق
ب. محلية
ا. عنكبوتية



عنكبوتية WWW مفتوحة للجميع و في كل مكان اما الـ ف المعمل محلية و مغلقة = LAN

151. يحتوي علي كثير من المعلومات في كثير من المجالات و متاح بالمجان لجميع المصريين

ا. بنك المعرفة المصري ب. سلك الايثرنت ج. التجارة الالكترونية

152. هو جزء من الانترنت و يتكون من صفحات ويب يمكن التنقل بينها

ا. WWW ب. LAN ج. كل ما سبق

153. هي الوسيلة للوصول الي شيء ما (لتوصيل النت بجهاز الكمبيوتر مثل الراوتر)

ا. الانترنت ب. بوابة Gateway ج. الشبكات

154. يسمح باستخدام الهاتف و الانترنت في آن واحد

ا. خط المشترك الرقمي DSL ب. الاتصال بالانترنت عبر الهاتف ج. الشبكة العنكبوتية

قولنا ان وصلة الـ DSL سريعة و ينفع نستخدم الهاتف و الانترنت في نفس الوقت علشان مشترك رقمي اما الاتصال بالانترنت عبر الهاتف الـ DIAL-UP ده بطيء و مينفعش نستخدم الاتنين مع بعض

155. هو موصل طويل ينقل البيانات او الطاقة بين الاجهزة

ا. السلك CABLE ب. الراوتر ج. البوابة

السلك اكيد موصل مثل سلك الايثرنت اما الراوتر ده بنوصل فيه السلك علشان نشغل النت و البوابة دي هي الممر للدخول للنت و بيكون لها رقم رئيسي IP و كل مستخدم ع النت له رقم IP تمام

156. شاعت اجهزة الـ WIFI في

ا. ثمانينات القرن الماضي ب. تسعينات القرن الماضي ج. 2000 و ما بعدها

احنا قولنا ف الثمانينات كان الاتصال عبر الهاتف بس بطيء و التسعينات كانت الشبكة العالمية WWW و الـ 2000 و ما بعدها حتى الآن يعني WIFI و نقطة اتصال HOTSPOT

157. تم ظهور في اواخر الثمانينات

ا. الهاتف المحمول ب. الخط المشترك الرقمي ج. الانترنت

الخط المشترك الرقمي اكيد الـ DSL مفيش غيره ف الاجابات اما الباقي ملهوش علاقة



158. تربط اجهزة الكمبيوتر ببعضها البعض لتبادل المعلومات و البيانات المهمة

ا. الماوس ب. لوحة المفاتيح ج. القرص الصلب د. شبكات الكمبيوتر

طالما قال تربط اجهزة ببعضها يبقى شبكة تمام زي عائلتك كدة بينهم هدف مشترك فيكونوا شبكة

159. من انواع شبكات الكمبيوتر

ا. شبكة الانترنت ب. شبكة الانترنت ج. الشبكة العنكبوتية العالمية د. كل ما سبق

شبكة الانترنت و الشبكة العنكبوتية العالمية WWW دوول مفتوحة للجميع اما الانترنت دي مغلقة

160. هي اختصار World Wide Web

ا. الشبكة Lan ب. الشبكة Wan ج. الشبكة العنكبوتية العالمية WWW د. لا شيء

الاختصار هو انك تأخذ اول حرف من كل كلمة فتبقى WWW و متنساش انها جزء من شبكة الانترنت

161. شبكة خاصة تقتصر علي الاشخاص الذين تربطهم ضمن عمل او مدرسة او مؤسسة

ا. الانترنت ب. الانترنت ج. كل ما سبق د. لا شيء مما سبق

الانترنت اكيد علشان دي مغلقة و محمية و علشان كدة فهتكون فـ اماكن مغلقة ع عكس الانترنت

162. شبكة تعتبر من الشبكات المغلقة

ا. العنكبوتية العالمية ب. معمل الكمبيوتر بالمدرسة ج. الانترنت

قولنا اي مكان مغلق زي المعمل يبقى تختار شبكة مغلقة

163. شبكة تعتبر من الشبكات المغلقة

ا. الانترنت ب. معمل الكمبيوتر بالمعهد ج. العنكبوتية العالمية

قولنا اي مكان مغلق مثلاً معمل يبقى تختار شبكة مغلقة

164. شبكة تكون مقصورة علي مؤسسة معينة

ا. الانترنت ب. الانترنت ج. الواي فاي



165 شبكة الانترنت تعتبر ربط بين اجهزة الكمبيوتر و هي شبكة

ا. **مفتوحة** .ب. مغلقة .ج. غير موجودة

166 مجموعات من الاشخاص المرتبطة ببعضها لهدف مشترك

ا. **الشبكة** .ب. WWW .ج. الانترنت

167 شبكة لمشاركة الملفات داخل معمل الكمبيوتر في المدرسة هي

ا. الشبكة المفتوحة .ب. **الشبكة المغلقة** .ج. الشبكة العنكبوتية

168 .يعبر اتصال الكمبيوتر بالطابعة عن شبكة

ا. **محلية** .ب. الانترنت .ج. لغات البرمجة .د. الانترنت

محلية LAN لانها **تعتبر اتصال جهاز بجهاز** اما **الانترنت دي** بتكون بين اجهزة و اجهزة مع بعضها

169 نوع آخر من الشبكات يختلف عن شبكة الانترنت

ا. الانترنت .ب. الشبكة العنكبوتية .ج. **الانترنت**

170 هي شبكة تربط اجهزة الكمبيوتر و الاشخاص من جميع انحاء العالم

ا. الجداول الحسائية .ب. **الانترنت** .ج. الشبكة المحلية

171 تعتمد فكرة علي اتصال جهازين او اكثر ببعضهما في مكان محدد لنقل الملفات بين الاجهزة

ا. المدخلات .ب. المخرجات .ج. **الشبكات**

172 **البلوتوث** هو **شبكة** تربط اجهزة المحمول عبر مدي لنقل البيانات عبر الاجهزة

ا. **قصير** .ب. متوسط .ج. طويل

قصير اكيد لان البلوتوث لو روت فـ مكان بعيد مش هتلاقي الاجهزة القريبة منك تمام

173 **البلوتوث** هو شبكية تربط بين الاجهزة المحمول عبر مدي **قصير**

ا. قارئات الشاشة .ب. تطبيقات .ج. **تقنية**

تقنية اكيد مش تطبيق او **قارئات الشاشة**



١٧٤. يمكن ان تكون الادوات المنزلية جزء من

ا. Audio Feedback ب. EKB ج. انترنت الاشياء

انترنت الاشياء اكيد علشان جزء من شبكة زي اي جهاز تقدر تفتح منه نت و تتحكم فيه عن بعد اما الـ EKB بنك المعرفة المصري للمعلومات اما Audio Feedback دي ملهاش علاقة خالص

١٧٥. تكون من اجهزة متصلة بالانترنت عن طريق الـ WIFI يمكنك التحكم بها سواء كنت في الغرفة نفسها او في مدينة اخري

ا. انترنت الاشياء ب. البلوتوث ج. الموقع الالكتروني

انترنت الاشياء علشان بتتصل بالانترنت عن طريق الـ WIFI بتكون شبكة يعني تمام

١٧٦. شراء اي غرض من الانترنت و لابد اخذ الاذن من الوالدين قبل الشراء

ا. الموقع الالكتروني ب. التسوق عبر الانترنت ج. قارئات الشاشة

بتشتري من النت يبقى بتسوق اكيد يعني

١٧٧. تساعد ذوي الهمم علي زيادة مستوي ثقتهم بنفسهم

ا. الشبكات ب. الآلة الحاسبة ج. الطابعات

١٧٨. يستخدم ذوو الهمم في اداء واجباتهم المدرسية عبر الانترنت

ا. البلوتوث و الشبكة ب. التليفون المحمول و التابلت ج. قارئ الشاشة و طريقة برايل

اكيد قارئ الشاشة و طريقة برايل علشان يكتبوا اما الباقي ملهوش لزمة ب السؤال خالص

١٧٩. مكبر الصوت الذي يعمل بتقنية البلوتوث مثلاً علي

ا. انترنت الاشياء ب. الشبكات المغلقة ج. استخدام جهاز آخر

١٨٠. تساعد قارئات الشاشة ضعاف علي القيام بكل ما يحتاجونه علي جهاز الكمبيوتر

ا. البصر ب. السمع ج. الانترنت

البصر اكيد علشان هما مش بيشوفوا ف بيساعدهم عن طريق تطبيقات بواسطة الصوت و

اللمس
(نظام برايل)



181. تساعد شبكة الانترنت **ذوي الهمم بالتسوق** من خلال

أ. **التجارة الالكترونية**
ب. الشاشة
ج. الملف

التسوق يبقى تجارة الكترونية

182. **التكنولوجيا** التي تربط الاجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدي **قصير** لتكوين شبكة تسمى

أ. **بلوتوث**
ب. شبكة الاتصالات العالمية
ج. انترانت

183. من الاجهزة المنزلية المتصلة بالانترنت

أ. الثلاجة الرقمية
ب. الغسالة الرقمية
ج. مكبرات الصوت
د. **كل ما سبق**

كل دوول تقدر تتحكم بيهم عن بعد عن طريق الاتصال بالـ Wi-Fi و فيه اجهزة كثير طبعاً

184. تستخدم طريقة لمساعدة المكفوفين علي القراءة

أ. الكاميرا الرقمية
ب. سماعات الاذن
ج. **برايل**

185. طريقة برايل تساعد علي الكتابة و القراءة

أ. **ذوي الهمم**
ب. الطبيب
ج. المهندس

186. حل مشكلة **بطء التحميل**

أ. **التأكد من سرعة الانترنت**
ب. ازالة التطبيق الغير مرغوب بها
ج. تحديث التطبيق

الـ له علاقة بالننت هو الـ تختاره بطء التحميل الانترنت يعني الانترنت بطيء يبقى **تحقق من السرعة**

187. **عندما لا يوجد اتصال بالانترنت**

أ. **تأكد من ان جهاز الراوتر متصل**
ب. ازالة التطبيقات الغير مرغوب بها

زي ما قولتك الـ له علاقة بالننت اختاره الراوتر يوصل نت يبقى تتأكد منه تمام كدة

188. **اولي خطوات حل المشكلات**

أ. **تحديد المشكلة**
ب. دراسة الحلول المحتملة
ج. التفكير في طرق مختلفة



نحدد المشكلة اكد دي **اول خطوة** اما **التفكير دي الثانية** و **نشوف الحلول دي الثالثة**

189. سبب ان **الانترنت المنزلي لا يعمل**

ا. لا يوجد مساحة كافية ب. مساحة التخزين الرسومات غير كافية ج. **انقطاع الاتصال**

ال له علاقة بالننت اختاره | الباقي اسباب لعدم مساحة للتخزين | **انقطاع الاتصال دي للانترنت**

190. تستخدم **للمساعدة** في **حل مشكلات** جهاز الكمبيوتر

ا. CPU ب. **Troubleshooting** ج. Router د. Lan

191. اذا كان محرك البحث بطيء نتحقق من لحد المشكلة

ا. اتصال الفأرة ب. اتصال لوحة المفاتيح ج. **الاتصال بالـ Wi-Fi**

طبعاً محرك البحث ده له علاقة بالننت فيبقى نختار الاتصال بالـ Wi-Fi اما الباقي ملهوش علاقة

192. لحل مشكلة بطيء التحميل

ا. حذف برنامج وورد ب. **اعادة تشغيل الكمبيوتر** ج. تغيير الفأرة

193. عند مواجهة ببطء تشغيل احد التطبيقات علي الجهاز فانك تلجأ الي

ا. التأكد من وصول الفأرة ب. **اعادة تشغيل الجهاز** ج. التحقق من الواي فاي د. التحقق من سلك الايثرنت

بالنسبة للتحقق من الواي فاي و سلك الايثرنت دوول اكد لحل اي مشكلة خاصة بالننت

194. عند حل المشكلات تكون تحديد المشكلة هي الخطوة

ا. الرابعة ب. **الاولي** ج. الاخيرة

195. اذا لم تتوصل لحل مشكلة بجهازك يجب

ا. **الاستعانة بالأسرة** ب. ترك المشكلة ج. بيع الجهاز

196. يساعد علي **ادارة الملفات** باستخدام تكنولوجيا المعلومات

ا. **انشاء المجلدات** ب. حذف المجلدات ج. نسخ المجلدات

انشاء المجلدات علشان نخط جواهرم ملفات يعني **نقسم الملفات في المجلدات الصحيحة** يبقى





كل مجلد له اسم معين لانواع الملفات دي يعني **الملفات و المستندات داخل DOCUMENTS** و **ملفات الصور داخل IMAGES** و **ملفات الفيديو داخل VIDEOS** تمام اذا **ملفات الصور داخل الصور** و **ملفات الفيديو داخل الفيديو و الملفات و المستندات داخل المستندات سهلة** ها

197. يمكنك **انشاء** ملف من خلال الاختيار

ا. فتح **OPEN** ب. مجلد **FOLDER** ج. **جديد NEW**

198. **افتح** مجلد اختر

ا. **فتح OPEN** ب. مجلد **FOLDER** ج. **جديد NEW**

199. كود يستخدم لعرض المعلومات علي الانظمة من خلال توجيه كاميرا الجهاز نحو الكود

ا. **رمز الاستجابة السريعة** ب. التليفزيون ج. المكتبات

2. لانشاء يتم الضغط علي زر الفأرة الأيمن ثم اختيار **New** ثم **Folder**

ا. ملف ب. **مجلد** ج. صورة د. مستند

الامر New = انشاء و طالما قال ف السؤال Folder و دي يعني مجلد فتختار مجلد ف الاجابة

1 2. لتخزين المعلومات و مشاركتها نستخدم

ا. المجلد الفرعي ب. **ذاكرة فلاش** ج. الماسح الضوئي د. البروتوكول

بالنسبة للماسح الضوئي يدخل الورق و الصور الي الكمبيوتر ع شكل صورة او ملف PDF يعني (من ورقي الي رقمي)

2 2. يتم اختيار من القائمة المختصرة لانشاء مجلد جديد

ا. **Paste** ب. **New** ج. **Copy**

3 2. يتم اختيار **NEW** ثم لانشاء مجلد

ا. **Word** ب. **Rename** ج. **File** د. **Folder**

الامر New يعني جديد او انشاء و طالما قالك مجلد يعني Folder فاختر Folder ف الاجابة

4 2. لا بد من اختيار كلمات عند البحث

ا. سهلة ب. **مفتاحية** ج. صعبة

علشان سهولة البحث



5 2. يتم البحث من خلال محركات البحث مثل موقع

ا. جوجل ب. ياهو ج. كل ما سبق

محركات البحث الـ بتساعدك ع البحث ع اي حاجة زي معلومة او موقع او اي حاجة انت محتاج تبحث عليها تمام كدة بس اشهر محركات البحث و انت عارفه هو جوجل Google ف بقي محركات بحث تانية زي ياهو Yahoo و بينج Bing ف محركات بحث تانية بس اعرف دوول معلومة لبيك بس

6 2. اخر خطوات اجراء البحث هي

ا. اختيار الموضوع ب. **مشاركة النتائج** ج. تقسيم موضوع البحث

اول خطوة هي اختيار الموضوع ده اكيد طبعاً اما ثاني خطوة هي تقسيم الموضوع و الاخيرة مشاركة

7 2. تحديد هو اول خطوة عند البحث عن معلومات

ا. **موضوع البحث** ب. الملفات و السجلات ج. قواعد البيانات

8 2. تحتوي شبكة علي كم هائل من المعلومات و تكون مفتوحة للجميع

ا. المدرسة ب. المعرفة ج. **الانترنت**

9 2. الخلية في برنامج اكسل يمكن ان تحتوي علي نصوص او

ا. ارقام ب. معادلات ج. **كل ما سبق**

الخلية ممكن نكتب فيها كل حاجة تمام

1 2. عند انشاء صيغة بسيطة نستخدم علامة **للطرح**

ا. (+) ب. (-) ج. (/)

للجمع (+) و للطرح (-) اما للضرب (*) و للقسمة (/)

1 2. عند جمع القيم في العمود C و B و A من الصف 4 نكتب الصيغة

ا. **=C4+B4+A4** ب. C4-B4-A4 ج. (A+ B+C)*4

سهلة خالص اولاً لانشاء الصيغة لازم علامة = و بعدين نشوف جمع ولا طرح ولا ضرب ولا قسمة





212. لاضافة اي رقمين في EXCEL ، حدد الخلية و اكتب علامة

ا. الاقتباس
ب. **يساوي =**
ج. الاقواس ()

213. يوجد اعلي الاعمدة في EXCEL هي

ا. الارقام
ب. **الحروف**
ج. كلاهما

اعلي الاعمدة يبقي **الحروف** و **يسار الصفوف** يبقي **الارقام**

214. **الانترنت** شبكة **مغلقة** هي **اكثر** من الانترنت

ا. **امان**
ب. عام
ج. مفتوح

215. يمكننا استخدام برنامج اكسيل لانشاء

ا. **جداول البيانات**
ب. عرض تقديمي
ج. تقارير

216. لانشاء صيغة حسابية داخل الخلية نبدأ بعلامة

ا. /
ب. *
ج. =

217. نستخدم برنامج لاجراء صيغ بسيطة

ا. منسق النصوص Word
ب. Zoom
ج. **الاكسل Excel**

218. ورقة برنامج Excel عبارة عن

ا. صفوف
ب. اعمدة
ج. **صفوف و اعمدة**

219. عند ترتيب المعلومات ابجدياً في برنامج الاكسيل Excel اذهب الي شريط

ا. **الادوات Toolbar**
ب. النسخ Copy
ج. خلايا Cells

من **شريط الادوات Toolbar** اختر **Data** وتعني **بيانات** ثم **Sort** وتعني **فرز او ترتيب**

22. في برنامج اكسيل Excel لترتيب المعلومات ابجدياً من اضغط علي Sort

ا. **تبويب Data**
ب. طباعة
ج. اغلاق
د. تبويب File



221. في برنامج Excel الخلية d10 عبارة عن تقاطع

ا. العمود 10 و الصف d .ب. **العمود d و الصف 10** .ج. لا شيء مما سبق

العمود يبدل ع الحرف اما الصف يبدل ع الرقم و عندك d10 يبقى d العمود و ال 10 تبقي الصف

السؤال الثاني ضع علامة صح او خطأ فيما يلي

141. توفر الاجتماعات الافتراضية طريقة فعالة لتعليم الآخرين و تدريبهم عن بعد ()
142. لا يمكننا التواصل و متابعة دروسنا عبر شبكة الانترنت ()
143. يتم عقد الاجتماعات الافتراضية باستخدام برنامج **EXCEL (X)** واتس اب **WhatsApp** او **Zoom**
144. يستخدم برنامج **الجدول الالكترونية Excel** في كتابة التقارير و المستندات () **معالج الكلمات Word**
145. توجد قناة مدرستنا علي موقع يوتيوب ()
146. يمكن استخدام البريد الالكتروني للتواصل مع المؤسسات ()
147. تتيح وزارة التربية و التعليم العديد من المصادر الرقمية الموثوقة لشرح المواد الدراسية ()
148. يستخدم برنامج العروض التقديمية في عرض التقارير ()
149. تستخدم **ذاكرة الفلاش** لتخزين و نقل و مشاركة المعلومات ()
150. من الاسباب المحتملة لعدم القدرة علي تخزين الملفات ان المساحة غير كافية ()
151. ميجا بايت = 1024 كيلو بايت ()
152. **المودم** هو سلك يربط جهاز الكمبيوتر بجهاز الراوتر () ## **سلك الايثرنت Ethernet Cable**
153. **البت Bit** هي اصغر وحدة في البيانات ()
154. يعتبر **القرص الصلب الخارجي احد مكونات الجهاز الاساسية** ()
155. قد تعود مشكلة عدم القدرة علي تخزين الملفات الي **ضعف الانترنت (X)** **عدم وجود مساحة كافية**
156. الراوتر هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالانترنت بواسطة الـ **Wi-Fi فقط (X)** ## او **سلك الانترنت**
157. الراوتر يربط الكمبيوتر بالانترنت بواسطة **Wi-Fi (X)** ()
158. **جيجا هرتز GHz** هي وحدة قياس سرعة المعالجة ()





159. **GPS** هو جهاز يربط جهاز الكمبيوتر بالانترنت بواسطة الـ **Wi-Fi** () **الراوتر** Router .16
160. البت " **Bit** " هي اصغر وحدة قياس لتخزين البيانات علي وحدات التخزين () .161
161. يتم استخدام كل من الاجهزة و ذاكرة الفلاش لنفس الغرض () .162
162. **يعتبر كابل ايثرنت اكثر ثباتاً و اسرع من شبكة Wi-Fi** () .163
163. كلما زادت سرعة الشبكة كان ذلك **سيئاً** () **افضل** .164
164. يمكن الربط بين جهاز الكمبيوتر و جهاز التوجيه باستخدام سلك الـ ايثرنت () .165
165. لا تحتاج الي راوتر للاتصال بالانترنت عن طريق الـ **Wi-Fi** () .166
166. تعتبر وحدة (**جيجا بايت**) اصغر وحدة لقياس سعة البيانات () **البيت Bit** .167
167. **الايثرنت اكثر استقراراً و اسرع من الوصلات اللاسلكية** () .168
168. من الادوات الملحقة بالكمبيوتر ، تستخدم في حفظ الملفات بشكل آمن و انشاء نسخ احتياطية منها **External Hard Drive** محرك القرص الصلب الخارجي () .169
169. الجيجا بايت من وحدات القياس و تساوي 1024 بايت () .170
170. **يعد القرص الصلب الخارجي اكبر مساحة من الفلاش ميموري** () .171
171. لا يوجد طريقة لعمل نسخ احتياطية لملفاتك () .172
172. **الميجا بايت** من ملحقات جهاز الكمبيوتر () **ذكرة الفلاش و القرص الصلب الخارجي** .173
173. كلمة كتاب تحتاج **6** بايت لكتابتها () **4** اكيد || **انت اكيد هتعدد حروف كلمة كتاب** .174
174. تستخدم البوابة لربط شبكة الكمبيوتر بشبكة الانترنت () .175
175. لحل مشكلة المساحة غير الكافية يمكن نقل الملفات لمحرك اقراص خارجي () .176
176. الشبكة العنكبوتية العالمية **WWW** هي جزء من شبكة الانترنت () .177
177. يقتصر الانترنت علي الاشخاص الذين يشكلون جزءاً من الشركة او المدرسة او المؤسسة المتصلة () .178
178. تتكون الشبكة العنكبوتية العالمية من صفحات شبكية او صفحات ويب ينتقل بينها الاشخاص () .179
179. خط المشترك الرقمي هو وصلة ذات سرعة عالية تستخدم اسلاك الهاتف للاتصال بالانترنت () .180
180. شبكة الانترنت هي جزء من شبكة الويب العالمية (**WWW**) () **WWW** جزء من شبكة الانترنت !! .181
181. يستخدم **الانترنت** للمشاركة في شبكة مغلقة و اكثر اماناً () **الانترنت Intranet** .182
182. يستخدم **الانترنت** لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية ، و هو اقل اماناً () **الانترنت** .183
183. لتوصيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك بالانترنت تحتاج الي بوابة () .184
184. لا يوجد فرق بين الانترنت و الانترنت () **الانترنت مفتوحة و اقل امان اما الانترنت مغلقة و اكثر امان** .185
185. الشبكة العنكبوتية **WWW** هي اختصار **World Wide Web** () .186
186. تعتبر شبكة **الانترنت** من الشبكات المغلقة () **الانترنت Intranet** .187
187. شبكة **الانترنت** تسمح بمشاركة المعلومات و هي آمنة () **الانترنت Intranet** .188
188. شبكة **معمل الكمبيوتر بالمدرسة** تعتبر من الشبكات المغلقة () .189
189. شراء الاغراض عبر الانترنت مع اتخاذ اعلي معايير الامان يسمى التسوق الالكتروني () .190
190. **OPEN NETWORK** هي تقنية شبكية تربط اجهزة المحمول عبر مدي قصير () **ده البلوتوث** اما الـ **OPEN NETWORK** **دي شبكة مفتوحة** .191
191. من الاجهزة المنزلية التي يمكن توصيلها بالانترنت الثلاثة الرقمية و الغسالة الرقمية () .192
192. تستخدم قارئ الشاشة لتسهيل القراءة علي ذوي الهمم ()





193. يتم استخدام قارئات الشاشة للتعليقات الصوتية ()
194. الاجهزة المنزلية الكهربائية يمكن ان تكون جزء من شبكة انترنت الاشياء ()
195. البلوتوث تقنية شبكية لمدي **واسع وكبير** () ## **قصير**
196. يمكن التحكم في الاجهزة الحديثة المتصلة بالـ Wi-Fi عن بعد ()
197. يقتصر استخدام البلوتوث علي نقل البيانات علي اجهزة المحمول **فقط** () ## و **اجهزة الكمبيوتر**
198. لا تمنح شبكات الكمبيوتر الاشخاص ذوي الهمم مزيداً من الاستقلالية ()
199. طريقة برايل تجعل القراءة اكثر صعوبة لاصحاب الهمم ()
200. يستخدم قارئ الشاشة لمساعدة ذوي الهمم من ضعاف البصر في التعامل مع الكمبيوتر ()
201. **كل** المواقع الالكترونية هي مواقع احتيالية بما فيها مواقع التسوق عبر الانترنت () ## **بعض**
202. لا تساعد التكنولوجيا المساعدة ذوي الهمم في اداء مهامهما بأقل جهد و وقت ()
203. البلوتوث هو تقنية شبكية تربط الاجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدي **واسع** () ## **قصير**
204. تقنية البلوتوث Bluetooth تستخدم للربط بين الاجهزة المحمولة عبر مسافة قصيرة لنقل البيانات ()
205. **انترنت الاشياء** تقنية شبكية تربط الاجهزة المحمولة اللاسلكية عبر مدي قصير لنقل البيانات بين الاجهزة المختلفة () ## **البلوتوث Bluetooth**
206. تعتبر الغسالة الرقمية من امثلة انترنت الاشياء () ## **اي اجهزة رقمية فيها خاصية التحكم عن بعد**
207. تعتبر **المكواة** مثلاً علي انترنت الاشياء () ## **المكوة الرقمية و البراد الرقمي و اي حاجة رقمية**
208. يمكننا تشغيل و اطفاء الاجهزة المنزلية المتصلة بالانترنت من خلال تطبيقات خاصة بها ()
209. تعتبر **فأرة التحكم** مثلاً علي انترنت الاشياء () ## **الفأرة اللاسلكية و لوحة المفاتيح اللاسلكية**
210. **لا يمكن** التحكم في الاجهزة المنزلية المتصلة بالـ Wi-Fi () ## **بنفغ و ده عن طريق تطبيقات الموبايل**
211. تسمح شبكة الانترنت للمستخدمين بالتسوق الالكتروني ()
212. التسوق عبر الانترنت و التجارة الالكترونية تيسر حياة الجميع و بالأخص ذوي الهمم ()
213. من الصعب ان تكون الادوات المنزلية جزءاً من اي شبكة ()
214. في حالة محرك **الانترنت يعمل ببطء** تحقق من **اتصال WIFI** ()
215. **حذف بعض التطبيقات الغير مرغوب بها** يؤدي الي **سرعة الجهاز** ()
216. يمكن حل مشكلة **محرك البحث يعمل ببطء** عن طريق **الاتصال بمزود الخدمة** ()
217. **بطء جهاز الكمبيوتر عند فتح برنامج معالج الكلمات** يجب عليك **غلق الكمبيوتر و اعادة تشغيله** ()
218. تحديد المشكلة هي **اخر** خطوة في حل مشكلات جهاز الكمبيوتر () ## **اول**
219. اعادة تشغيل الراوتر هي احدي الطرق لحل مشكلات بطيء التحميل ()
220. التحميل البطيء من مشكلات جهاز الكمبيوتر الشائعة ()
221. التحقق من سرعة الانترنت يعتبر من الحلول لمشكلة التحميل البطيء ()
222. التحقق من الاتصال بالـ Wi-Fi من احد الحلول لبطء محرك البحث ()
223. من الحلول المحتملة لمشكلة " محرك البحث يعمل ببطء " التأكد من تحديث التطبيقات علي جهازك ()
224. **اول** خطوات حل المشكلات هي دراسة الحلول المحتملة للمشكلة () ## **ثالث**
225. تعتبر تحديد المشكلة هي **اخر** خطوات حل المشكلة () ## **اول**



226 عند حل مشكلة ما يجب تجربة كل الحلول الممكنة الي ان ينجح احدها (✓) ## اكيد !! فلا تيأس ولا تستسلم

227 يجب عليك التحقق باستمرار عن تحديث التطبيقات لتجنب مشاكل التطبيقات (✓)

228 اتباع خطوات حل المشكلات يساعد علي تعقيد المشكلة (x)

229 اضافة المجلدات الفرعية داخل الرئيسية غير مسموح في نظام التشغيل (x)

طبعاً تقدر تضيف مجلدات فرعية داخل المجلد الرئيسي

23 نستطيع ان نعطي اسم للمجلد بالضغط بالزر الايمن للفأرة و نختار **اعادة تسمية RENAME** (✓)

231 **اعادة تسمية** المجلد نختار الامر **RENAME اعادة تسمية** (✓)

232 **لانشاء** مجلد جديد نختار الامر **NEW جديد** (✓)

233 يحتوي المجلد الرئيسي علي مجلدات فرعية و ملفات (✓)

234 رمز الاستجابة السريعة يساعد علي الوصول الي المعلومات (✓)

235 رمز الاستجابة السريعة يساعد و يسهل الوصول الي المعلومات (✓)

236 نستخدم ذاكرة الفلاش لتخزين و نقل و مشاركة المعلومات (✓)

237 عند تنظيم و ادارة الملفات علي جهازك ، يجب عليك اولاً انشاء مجلد رئيسي (✓)

238 يعد المجلد Folder وعاء تخزيني لحفظ ملفاتك و مستنداتك بداخله (✓)

239 **يستحيل** اضافة مجلد فرعي داخل مجلد رئيسي (x) ## **من الممكن**

24 لانشاء مجلد يتم اختيار جديد من القائمة (✓)

241 يحتوي المجلد الرئيسي علي ملفات و صور **فقط** (x) ## **مستندات و موسيقي و فيديو** وهكذا

242 نظام التشغيل لا يسمح لك باضافة مجلد فرعي داخل مجلد رئيسي (x)

243 يمكن تخزين المعلومات و مشاركتها باستخدام ذاكرة الفلاش Flash Memory (✓)

244 لانشاء مجلد جديد يتم اختيار الامر New (✓)

245 يفضل استخدام **الماسح الضوئي** عند مشاركة المعلومات مع الآخرين (x) ## **ذاكرة الفلاش**

246 لإعادة تسمية المجلد يستخدم الامر **New** من القائمة المختصرة (x) ## **Rename**

247 تستخدم الطابعة لحفظ الصور و استخدامها فيما بعد (x)

248 تساعد ادوات التكنولوجيا في ادارة الملفات الرقمية (✓)

249 اثناء البحث عن موضوع معين لا يجب تقسيمه الي موضوعات اصغر فرعية (x)

علشان يسهل البحث و تعرف توصل له بسهولة ع طول

25 ينصح باستخدام جمل كاملة عند البحث عبر الانترنت (x) ## **لازم كلمات محددة لتسهيل البحث**

251 من المهم التحقق من المعلومات التي يتم العثور عليها عند البحث (✓) ## **نشوفها من مصدر موثوق ولا**

252 الخطوة **الاخيرة** من خطوات اجراء البحث هي اختيار الموضوع (x) ## **الاولي**

253 من المفيد استخدام كلمات مختلفة لها معاني متشابهة عند البحث عبر الانترنت (✓)

254 من المهم التخطيط لبحائك و التحقق من المعلومات (✓)

255 يفضل استخدام الكلمات المفتاحية الدالة للوصول لنتائج اكثر دقة (✓)

256 تحتوي شبكة الانترنت علي كم هائل من المعلومات (✓)

257 الخطوة **الاولي** من خطوات البحث اختيار الموضوع (✓)

258 باستخدام برنامج **مايكروسوفت اكسل** يمكن ترتيب المعلومات **ابجدياً** (✓)

259 عند انشاء **صيغة حسابية** او **معادلة حسابية** يجب ان تبدأ بعلامة = (✓)





- 266 يستخدم **الانترنت** في مشاركة المعلومات و هو اكثر اماناً (**X**) ## **الانترنت Intranet** اكثر اماناً (**✓**)
- 2661 نختار (جديد) من قائمة (ملف) لانشاء ملف جديد في برنامج Excel (**✓**)
- 2662 لفرز و ترتيب البيانات في الاكسيل نختار الامر فرز (Sort) (**✓**) **فرز Sort** من تبويب **بيانات Data**
- 2663 الهدف الرئيسي لبرنامج Excel هو اجراء العمليات الحسابية و جداول البيانات (**✓**)
- 2664 يستخدم برنامج الجداول الالكترونية Excel في **كتابة التقارير و المستندات (X)** ## **تنفيذ العمليات الحسابية**
- 2665 لانشاء صيغة بسيطة في برنامج اكسيل نبدأ بعلامة # (**X**) ## (**X**) = ##
- 2666 يتم تمييز الصفوف في برنامج MS Excel **بالحروف (X)** ## **بالارقام**
- 2667 يستخدم **الانترنت** لمشاركة المعلومات عبر الشبكة العالمية ، و هو اقل اماناً (**X**) **الانترنت**
- 2668 تعتبر المعادلة $A9+B9+C9 =$ عن جمع القيم الواردة في الاعمدة A , B , C في الصف رقم 6 (**X**)
- 2669 لعمل صيغ حسابية نحتاج الي برنامج **Word (X)** ## **Excel**
- 27 لا **يمكن** ترتيب البيانات ابداعياً في برنامج الاكسيل (**X**) ## **يمكن**
- 271 يستخدم الانترنت لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة و هو اكثر اماناً (**✓**)
- 272 **الانترنت** يستخدم لمشاركة المعلومات عبر شبكة مغلقة و هي اكثر اماناً (**X**) ## **الانترنت**
- 273 شبكة **الانترنت** تسمح بمشاركة المعلومات و هي امنة (**X**) ## **الانترنت**
- 274 لانشاء صيغة بسيطة في خلية نكتب اولاً علامة الضرب (*) داخل الخلية (**X**) ## =
- 275 يستخدم **الانترنت** للمشاركة في شبكة مغلقة و اكثر اماناً (**X**) ## **الانترنت**
- 276 **لجمع** القيم الواردة في الاعمدة A , B من الصف رقم 3 يتم كتابة الصيغة : $A3-B3 =$ ## (**X**) +
- 277 **الخلية** هي ناتج التقاء العمود و الصف ببرنامج الاكسل (**✓**) ## **العمود = الحروف | الصف = الارقام**
- 278 لا يوجد فرق بين الانترنت و الانترنت (**X**) ## **الانترنت مفتوحة و اقل امان اما الانترنت مغلقة و اكثر امان**
- 279 **الانترنت** اكثر اماناً و خصوصية من **الانترنت (X)** ## **العكس طبعاً**
- 28 يمكن انشاء مخطط او جدول لمشاركة المعلومات بواسطة برنامج Excel (**✓**)

مع المتفوق .. أنت المتفوق

لا تنسى الاشتراك بجروب المتفوق في المناهج الجديدة على فيس بوك و تلجرام للحصول على مذكرات المراجعة في مختلف المواد

غزة .. رمز العزة

Facebook Profile

<https://www.facebook.com/RememberMe9788>

Facebook Group

تكنولوجيا ICT لكل المراحل (عربي | لغات)

Phone Number

+201091891647



المتفوق

إعداد

محمد القرشاوي



المتفوق

إعداد

محمد القرشاوي



المتفوق

إعداد

محمد القرشاون



المتفوق

إعداد

محمد القرشاوي

