

<p>(١٧) بات (Byte) واحد يحتوى على:</p> <p>(ج) ٨ بت (Bit)</p> <p>(د) ٢٤ بت (Bit)</p> <p>(هـ) ٦ بت (Bit)</p> <p>(١٨) يتحقق الإيجاد فى واجهة التطبيق الرسومية (GUI) باستخدام:</p> <p>(أ) الماسح الضوئي</p> <p>(ب) الشريحة المثلثية</p> <p>(ج) لوحة المفاتيح</p> <p>(د) الشاشة</p> <p>(هـ) الملاحة</p> <p>(١٩) توصل لوحة المفاتيح معًا فى الشبكة بعض :</p> <p>(أ) الشريحة المثلثية والموازنة والبرامح والخدمات</p> <p>(ب) عدم الحاجة لاستخدام الطبلات</p> <p>(ج) عدم الحاجة للرسائل الإلكترونية</p> <p>(د) أن تصبح لوحة المفاتيح أكثر أمانا</p> <p>(٢٠) المكان المستخدم لتوسيع الطابعة بهؤلئن المعايير هو:</p> <p>COM1 (ج)</p> <p>VGA (ج)</p> <p>PS2 (ج)</p> <p>LPT1 (ج)</p> <p>(٢١) وحدة الحساب والمتصل داخل وحدة المعالجة المركزية (CPU) تعمل على:</p> <p>(أ) القراءة والكتابة على القرص الصلب</p> <p>(ب) التحكم فى تنفيذ البيانات فى جهاز الحاسوب</p> <p>(ج) تنفيذ العمليات الحسابية والعمليات والوظائف</p> <p>(د) التحكم فى تخزين البيانات بشكل مؤقت</p> <p>(٢٢) يتم تثبيت البرامج فى جهاز الحاسوب على:</p> <p>(أ) الذاكرة العشوائية (RAM)</p> <p>(ب) القرص الصلب (H.D)</p> <p>(ج) فلاش الذاكرة (FLASH MEMORY)</p> <p>(د) Windows 10 (ج)</p> <p>(٢٣) من الأمثلة على لغة التشغيل :</p> <p>Adobe Photo Shop (ج)</p> <p>Kaspersky Anti-Virus (ج)</p> <p>Microsoft Office (ج)</p> <p>Windows 10 (ج)</p> <p>(٢٤) العمدة الصغيرة لحساب مجموعقيم الخلطات من B2 إلى B20 هي:</p> <p>B2 = SUM(B2:B20) (ج)</p> <p>= SUM(B2:B20) (ج)</p> <p>B20 = SUM(B2:B20) (ج)</p> <p>(٢٥) تغير المدى العلوي للبيانات ينشأ عنهات المدى ، نسبته :</p> <p>(أ) ضبط</p> <p>(ب) تسلير</p> <p>(ج) تحويل</p> <p>(د) تحديث</p> <p>سؤال الثاني:</p> <p>(أ) وضع المقصورة بكل من المصطلحات الآتية: البرنامنج ، الفايروس ، ضبط المدى</p> <p>(ب) انقر بالماوس على خانة التقطم</p> <p>(ج) اندر اربعاء من مكونات الحاسوب المادية؟</p>
--

منتدى معلمي الاردن

(٨) نظام التشغيل ي العمل على :

- (١) كلية خدمات المدارس الالكترونية
- (٢) ارسال رسائل البريد الالكتروني واستقبالها
- (٣) تمكن المستخدم من التعامل مع معدات الحاسوب، وبرامجه بسهولة ويسر
- (٤) تصلح لسلفات الروابط والبحث عن المعلومات في شبكة الانترنت
- (٥) يهدى شبات صغيرة ومتوصطة متصلة ببعضها بوساطة خطوط التصال :

(٦) فوترة تجارية (MAN)

(٧) الشبكة المحلية (LAN)

(٨) الشبكة الواسعة (WAN)

(٩) الانترنت

(١٠) عملية تخليق الملفات من جهاز الحاسوب إلى الانترنت تسمى :

(Down Storing) (١)

(Uploading) (٢)

(Downloading) (٣)

(UP Storing) (٤)

(١١) المسئلخ (ISP) يعني :

- (١) عملية يلزم فيها المان أو المان باتصال غير الانترنت من خلال كتابة العنوان الذي يظهر على الشاشة
- (٢) مدخلة على الانترنت يرسل فيها العنوان تطبيقاته وملخصاته في ترتيب زمني
- (٣) طريقة تزويد غير الويب يتم استخدامها لنشر المحتوى المحدث مثل عذرین الاخبار والروابط
- (٤) شركة توفر إمكانية الربط على الانترنت مقابل أجر مادي

(١٢) المعدلة الصيغية لحساب عدد الخلايا التي تحتوي على رقم من A5 إلى A20 هي :

= COUNT(A5 : A20) (١)

= COUNTA(A5 : A20) (٢)

= COUNTA(A5 : A20) (٣)

= COUNT(A5 : A20) (٤)

(١٣) الأمر المستخدم لنقل (Paste) العنوان في مكان معين هو :

Ctrl + X (١)

Ctrl + C (٢)

Ctrl + V (٣)

Ctrl + P (٤)

(١٤) تحسين وتغيير البرنامج يتم تزويده البرنامج بر :

- (١) البرنامج مكتبة المصدر (Open Source)
- (٢) المكونات المادية
- (٣) البرامج التجريبية (Shareware)
- (٤) البرامج المجانية (Freeware)

(١٥) يمكن ترتيب الأيقونات على سطح المكتب حسب :

- (١) اللون
- (٢) الشكل
- (٣) تاريخ التعديل

(١٦) من الفوائد المؤثرة في إعادة جهاز الكمبيوتر

- (١) بطاقة الصوت
- (٢) بطاقة الشبكة
- (٣) بطاقة الشاشة

(٣) من (١)

السؤال الأول: عرف ما يلي

- (١) الانترنت (٢) نظر العناوين (٣) المترجل (٤) المترجم

السؤال الثاني:

- (ا) ما هي مكونات الحاسوب الأساسي ؟
 (ب) توفر شبكة الانترنت مجموعة من الخدمات .. ذكر ثلاثة منها ؟

السؤال الثالث:

- (١) من الخطوات التالية لارسال ملف مع رسالة بريد الكتروني ؟
 (ب) من مكونات الحاسوب المادية وحدات الالحال .. هل يمكن اضمار الملايين بمليون .. من وحدات الالحال ؟ وبيان ذلك

D D

(٢٠ علامة)

- (ا) ما الناتج العبارة المنطقية الآتية إذا علمت أن قيمة $A = \text{true}$ وقيمة $B = \text{false}$ وقيمة $C = \text{true}$ ؟
 $\text{NOT } A \text{ and } (B \text{ or } C)$

A

B D D C D

- (ب) مثل العبارات المنطقية الآتية باستخدام العبارات المنطقية
 $(B \text{ and } (\text{NOT } A)) \text{ and } (C \text{ and } (\text{NOT } D))$

السؤال الخامس:

- (١) فارز بين اللذات عالية المستوى واللذات منخفضة المستوى مع ذكر مثال على كل نوع

- (ب) اكتب برنامج بلغة بيسك يقوم بحساب وطباعة حجم مكعب إذا علم طول الضلع حيث ان :
 $\text{حجم المكعب} = \text{طول الضلع} * \text{طول الضلع} * \text{طول الضلع}$
 مع تمهيذ للجمع بالتجاه

أعداد الم

السؤال الأول: عرف ما يلي

- ١) المترans ٢) المترans ٣) المترans

١) الانترنت

(٢٠ علامة)

السؤال الثاني:

- ١) ما هي مكونات الحاسوب الأساسية ؟

ب) توفر شبكة الانترنت مجموعة من الخدمات .. ذكر ثلاثة منها

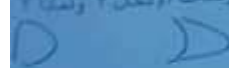
Mohmmad Al-titi

السؤال الثالث:

(٢٠ علامة)

- ١) من الخطوات التالية (ارفأ ملطف مع رسالة بريد الكتروني)

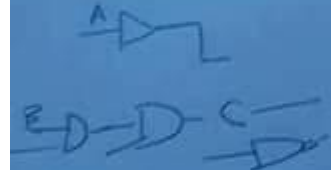
ب) من مكونات الحاسوب المادية وحدات الاتصال .. على يمكن اتصال الملايين ميموري من وحدات الاتصال ؟ ونسبة



(٢٠ علامة)

- ا) ماذا تخرج العبارة المنطقية الآتية إذا علمت أن قيمة $A = \text{true}$ وقيمة $B = \text{false}$ وقيمة $C = \text{true}$ وقيمة $D = \text{false}$

$\text{NOT } A \text{ and } (B \text{ or } C)$



السؤال الرابع:

- ب) مثل العبارات المنطقية الآتية باستخدام الروابط المنطقية

$(B \text{ and } (\text{NOT } A)) \text{ and } (C \text{ and } (\text{NOT } D))$

السؤال الخامس:

(٢٠ علامة)

- ا) فارز بين اللذات عالية المستوى واللذات منخفضة المستوى مع ذكر مثال على كل نوع

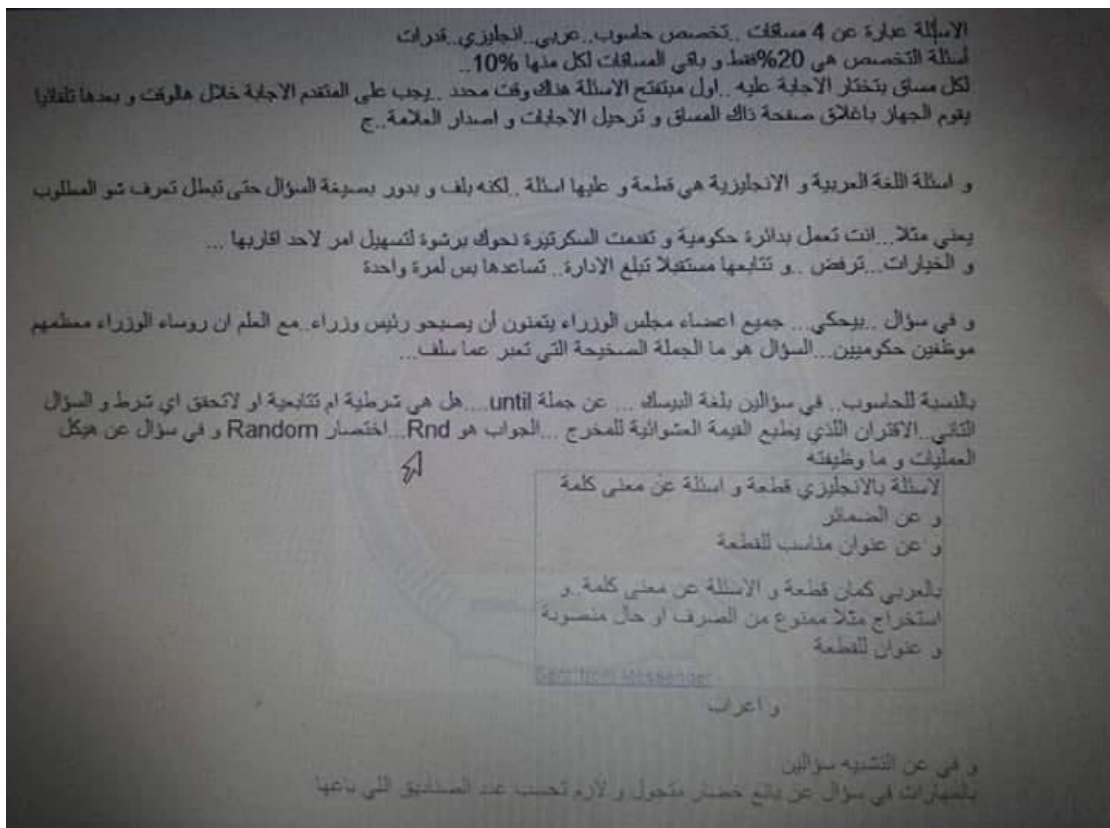
ب) اكتب برنامج بلغة بيسك و يقوم بحساب وطباعة حجم مكعب إذا علم طول الضلع حيث ان :

$$\text{حجم المكعب} = \text{طول الضلع} * \text{طول الضلع} * \text{طول الضلع}$$

مع تمثيله للجمع بالتجزأ

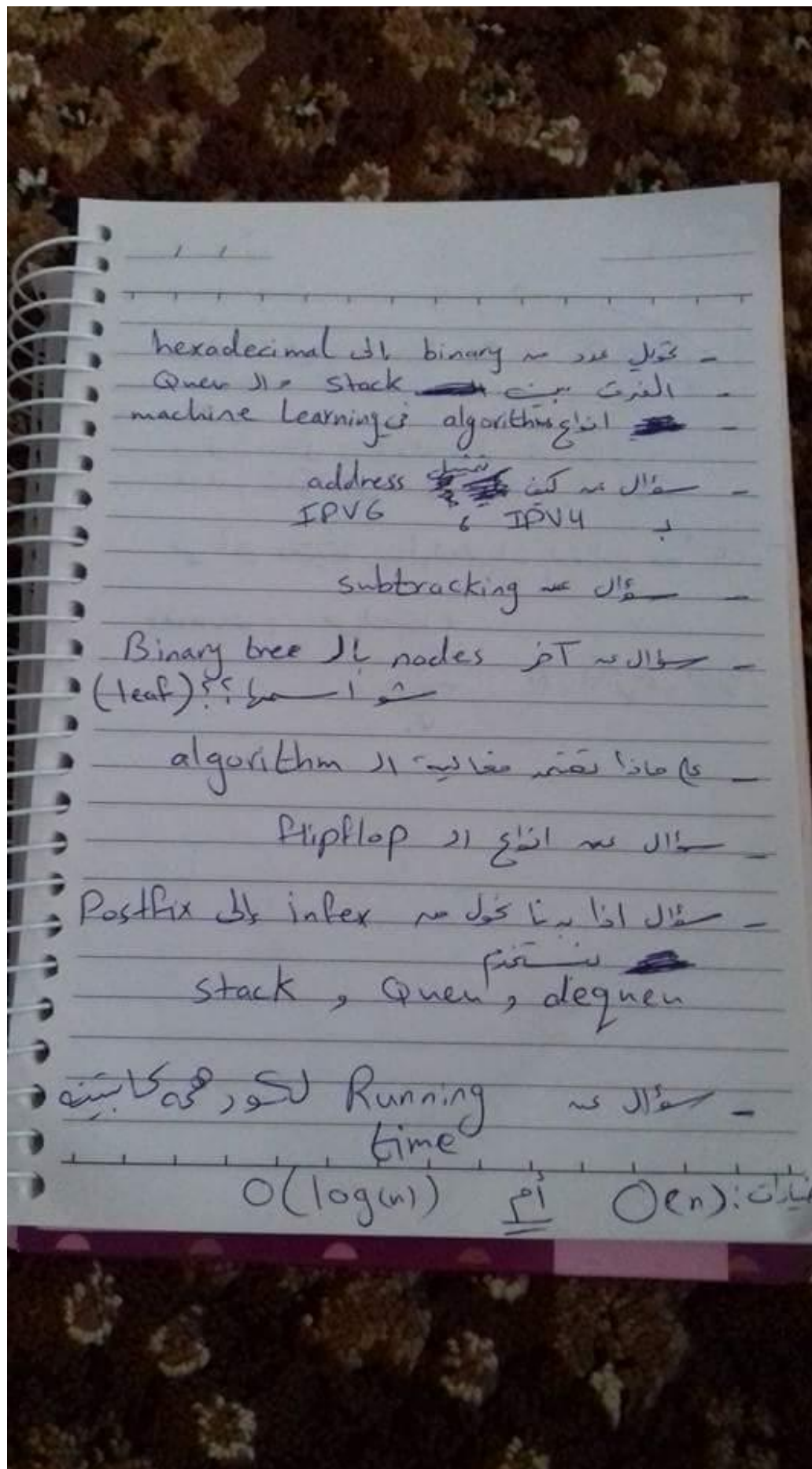
اعداد الم

منتدى معلمى الأردن



طبيعة الاسئلة التنافسية لتخصص (الحاسوب)

- . اسئلة تعرف متنوعة
- . اذكر (انواع الطابعات . خطوات حل المشكلة . اختصارات المواقع الالكترونية مثل الحكومي والتجاري والعسكري . اولويات العمليات الحسابية)
- . اشرح (عن استخدام معالج النصوص Word لتطبيق عملية معينة)
- . سؤال ع التعبير الحسابية والمنطقية مع ايجاد الناتج
- . سؤال عن الجملة الشرطية توجيهي وكتابة برنامج
- . شاشة excel وبعض الاسئلة عليها (مثل المدى والخلية وعمليات الدوال والاقترانات ...)
- . شاشة access وبعض الاسئلة عليها (مثل الحقل والمفتاح الاساسي ...)



- سؤال عن انواع الـ OOP و Function

- سؤال :

دوريت هيكل دورة حاصدة في C دعائى
دوريت شافى هيكل دورة حاصدة في C دعائى

فـ أي دمية يبدأ الدوران معاً؟

الإجابات : في المذكرة ٧

١٢

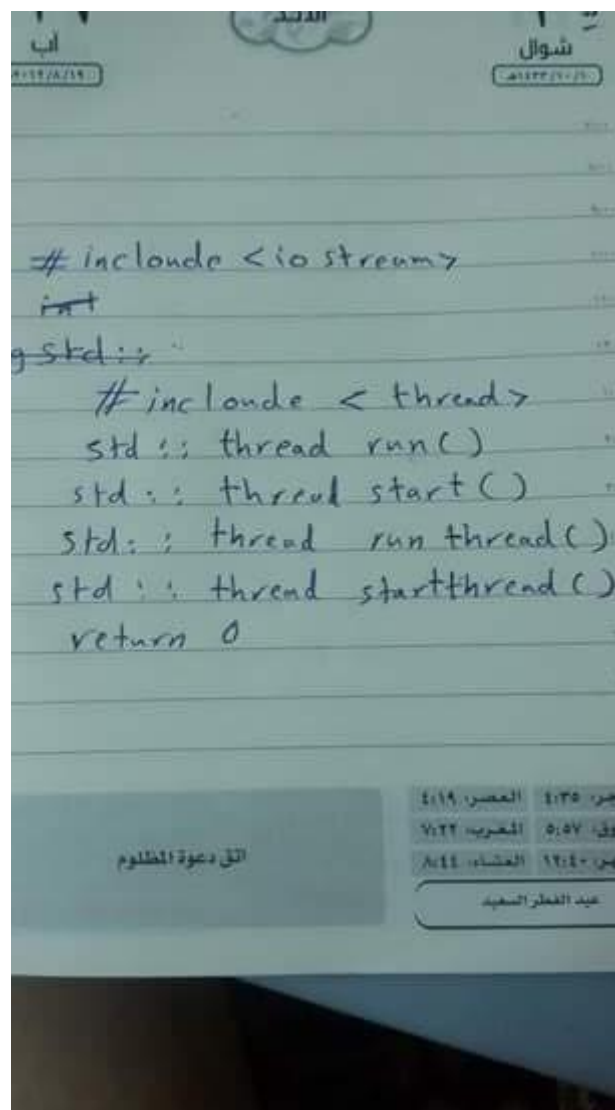
٣٥ صادى حمد لبرل

٣٥

v.

- سؤال عن IP address اضلاع IP (غير

Short
+ long schedule



ما معنى كل من

- ١- النظام الثنائي ٢- كامبي ٣- لغة البرمجة
- ٤- الموقع الإلكتروني ٥- البرنامج ٦- لغة الادار

- ٦

* حال على مكونات النظام استرجعي من المثال

مكونات النظام

$$y=3 \quad x=2 \quad \text{اذا كانت قيمة}$$

$$4 * x^2 + x * 12 - 4$$

اذكر حال على ① معدات ② ورط شبكات

③ وسائل اتصال لاسلكية

④ انظمه تشغيل

اذكر ثلاثة من استخدام تقنيات الالكتروني

ما معنى الخادم واذكر وظيفتين

كيف يتم هدم برامج على نفس العمل

عمل مصلحة (١٠٠٠) \rightarrow (١٥)

(١٥) \rightarrow (١٠)



الصفحة الرابعة

ب) يتطلب بناء شبكة للحاسوب أنور عده، انكرها.

ج) بعد إتمام عملية تثبيت نظام التشغيل Windows XP في الجدار الناري يكون تلقائياً في وضع التشغيل، تتبع بالترتيب خطوات التأكيد من أن الجدار الناري في وضع التشغيل.

د) إن استخدام التوابل والمكثف لتقديم الاتصال اللاسلكية المعتمدة على موجات الراديو، ولأوقات طويلة، يؤدي إلى آثار ضارة على المستخدم، عدد ثلاثة من هذه الآثار الضارة.

المـسـؤـال الـخـامـس: (٢٠ عـلـامـة)

أ) وضح المقصود بكل ما يلي:

١. تقنية اللوبيث.
٢. التجارة الإلكترونية.
٣. التسويق التقليدي.

ب) طلِّ ما يلي:

١. تتَوَعَّت صَلَباتُ التَّجَارَةِ الْإِلَكْتَرُونِيَّةِ وَتَنْتَابُهُ يَوْمًا بَعْدَ يَوْمٍ.
٢. يَنْصَحُ دَائِنًا بِالثُّرَاءِ مِنْ مَوْعِدِ أَمْنٍ (Secure Website) .

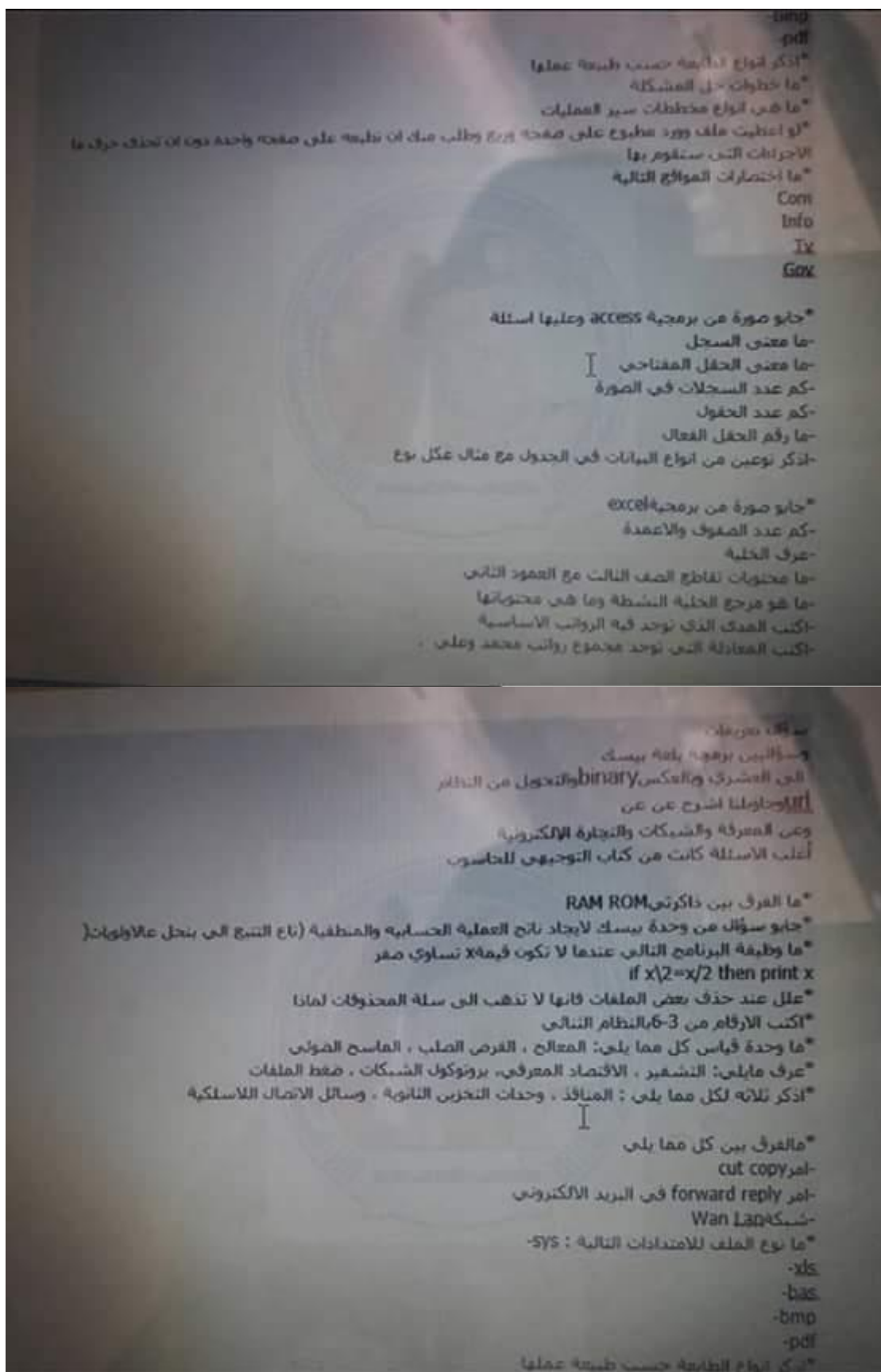
ج) حدد وضيفة واحدة لكل مما يلي:

١. أجهزة الحاسوب في التجارة الإلكترونية.
٢. عربة التسوق في التجارة الإلكترونية.
٣. برمجيات خاصة بالتجارة الإلكترونية مثل أنظمة الحماية.

د) لذكر طريقتين يمكنك من خلالهما أن تحقق نجاحاً في التجارة الإلكترونية.

(انتهت الأسئلة)

منتدى معلمي الاردن



الصفحة الرابعة

ب) يتطلب بناء شبكة للحاسوب أنور عده، انقرها .
(٢ علامة)

ج) بعد إتمام عملية تنصيب نظام التشغيل Windows XP في الجدار الناري يكون تلقياً في وضع التشغيل،
تبع بالترتيب خطوات التأكد من أن الجدار الناري في وضع التشغيل.
(٦ علامات)

د) في استخدام المتواصل والمكثف لتقديم الاتصال اللاسلكية المعتمدة على موجات الراديو،
ولأوقات طويلة، يؤدي إلى آثار ضارة على المستخدم، عدد ثلاثة من هذه الآثار الضارة.
(٣ علامات)

المـــــــــوـال الخامـس: (٢٠ عـلـامـةـ)

أ) وضح المقصود بكل مما يلي:
(٦ علامات)
١. تقنية البوتوث.
٢. التجارة الإلكترونية.
٣. التسويق التقليدي.

ب) حل ما يلي:
(٤ علامات)
١. توطّع صlifts التجارة الإلكترونية وتنزداد يوماً بعد يوم.
٢. ينصح دائمًا بالشراء من موقع آمن (Secure Website)

ج) حدد وضيقه واحدة لكل مما يلي:
(٦ علامات)
١. أجزاء الحاسوب في التجارة الإلكترونية.
٢. عربة التسوق في التجارة الإلكترونية.
٣. برمجيات خاصة بالتجارة الإلكترونية مثل أنظمة الحماية.

د) لذكر طريقتين يمكنك من خلالهما أن تحقق نجاحاً في التجارة الإلكترونية.
(٤ علامات)

(انتهت الأسئلة)

الصفحة الثالثة

(٦ علامات)

ب) حول التعليير الآتية مستخدماً لغة QBASIC:

$$\frac{(\text{Sum} - \text{AVG})^{x+1} \cdot .^x}{(A - B) + 5 D \cdot .^x} \cdot 7 - Y$$

٣. مجموع راتب خالد (K) وراتب أحمد (A) أكبر من أو يساوي راتب محمد (M).

(٦ علامات)

ج) إذا كانت قيمة $A = 3$ ، $C = 2$ ، $B = 5$ ، N في كل من المعادلات الآتية:

1. $N = A^3 + 10 * A - C^2$
2. $N = (C * A) / 2 \text{ MOD } C - 1$
3. $N = \text{SQR}(B - 1) * A = C + 10$

المـسـؤـلـ الـثـالـثـ: (١٨ عـلـامـةـ)

أ) البرنامج الآتي يحتوى على خطاء حديء، أحد كتابة البرنامج بشكل صحيح؟

(٤ علامات)

لصحيح مقولاً في برمجية QBASIC:

```

Cls
RS = " JORDAN "
Input A
IF A > 10 Then
    Print A
Else
    A = 5 + 1
Print A + AB
Rem Let E = 1 0

```

(٧ علامات)

ب) ادرء البرنامج الآتي المكتوب بلغة QBASIC، ثم أجب عما يليه:

١. استخرج من البرنامج المقابل:

```

For = A 5 To A - 2 Step 2
Cls
B = A
Print "B"; B
Next A
Print B$, A

```

(ثبات رمزي ، متغير عددي ، تعبير حسابي ، رسالة طفونة).

٢. ما ناتج تنفيذ البرنامج المقابل؟

٣. كم مرة سيتم تنفيذ جسم الدوران في البرنامج المقابل؟

٤. إذا أضفيف الأمر Print بين الجملة الرابعة والخامسة،

فما تأثير النهايى بعد تنفيذ البرنامج؟

المحتوى يحظر كل منها بما لا يضر على تمحثها

الرقم	المقطع	المطلب
1	PRINT 3 * X ^ 0.5	يستخدم التران مكتبي منتسب
2	PRINT FIX (X/Y)	دون استخدام التران مكتبي
3	IF M/5 = FIX (M/5) THEN PRINT M	يستخدم MOD في التمر
4	FOR B = 1 TO 10 PRINT B B = B + 2 NEXT B	يستخدم step وحدة جملة
5	IF A > B OR A < B THEN PRINT A + B	دون استخدام المعامل المتظلي
6	PRINT "ENTER 3 MARKS" INPUT A, B, C	مستخدما جملة ادخل واحدة تحلقي نفس الهدف
7	INPUT A, B INPUT A, C, B	مستخدما جملة ادخل واحدة تحلقي نفس الهدف
8	IF A >= B THEN INPUT Y	مستخدما معامل متظلي منتسب
9	IF X >= Y THEN REM X = B ELSE PRINT X END IF	مستخدما جملة الشرط بالصيغة الايس (الستة)
10	FOR K = 5 TO 1 PRINT K NEXT K PRINT K^2	دون استخدام جملة الدوران ويستخدم جملة الطابعة فقط
11	FOR T = 1 TO 10 STEP -1 PRINT T NEXT T	دون استخدام جملة الدوران
12	FOR X = 1 TO 50 CLS PRINT X NEXT X	دون استخدام جملة الدوران ويستخدم جملة الطابعة فقط
13	FOR X = 1 TO 50 PRINT X CLS NEXT X	دون استخدام جملة الدوران ويستخدم جملة الطابعة فقط

الصفحة الرابعة

ب) يتطلب بناء شبكة لlapop أنور عده، انقرها .
(٢ علامة)

ج) بعد إتمام عملية تنصيب نظام التشغيل Windows XP في الجدار الناري يكون تقليلاً في وضع التشغيل،
تتبع بالترتيب خطوات التأكد من أن الجدار الناري في وضع التشغيل.
(٦ علامة)

د) إن الاستخدام المتواصل والمكثف لتقنيات الاتصال اللاسلكية المعتمدة على موجات الراديو،
والأوقيان طويلاً، يؤدي إلى آثار ضارة على المستخدم، عدد ثلاثة من هذه الآثار الضارة.
(٣ علامة)

المـــــــــــــــــــــــــــــــــؤال الخامس: (٢٠ علامة)

أ) وحْيَّ المقصود بكل مما يلي:
١. تقنية الـBluetooth.
٢. التجارة الإلكترونية.
٣. التسويق التقليدي.

ب) طلِّي ما يلي:
١. تنوّع عمليات التجارة الإلكترونية وتزايد يوماً بعد يوم.
٢. يتصفح دائماً بالشراط من موقع آمن (Secure Website)

ج) حدد وضيفة واحدة لكل مما يلي:
١. أجهزة الحاسوب في التجارة الإلكترونية.
٢. عربة التسوق في التجارة الإلكترونية.
٣. برمجيات خاصة بالتجارة الإلكترونية مثل أنظمة الحسابات.

د) لذكر طريقتين يمكنك من خلالهما أن تحقق نجاحاً في التجارة الإلكترونية.

(انتهت الأسئلة)

امتحان الحاسوباليوم اللي عال 11:30 قاعة 3
ما كان اونلاين لانه ما في كونكشن
الاسئلة اختيار من متعدد طبعا كل اسئلة التخصص
بالانجليزي
ما كان فيه كود بالمرة ولا من اي مادة برمجة
الاسئلة كلها كانت عن ال graph
وال threads
بحوز كان في سؤال كود
في اسئلة مهارات اتصال انجلبي وعربي
وفي اسئلة مهارات وظيفية
بالتالي عيب علي اذا جاوبت سؤال واحد من التخصص
وانا عارف شو الجواب 😊

انا امتحنت الساعة 2
الامتحان ضع دائرة على الورق التخصص كله خوارزميات
وكل الاسئلة عن algorithm و address
وسؤال واحد مخرجات برنامج جافا
والله كله جاوبته على فهمي للانجليزي لانه هاي المواد
كلها ما اخذتها بالجامعة
بس العربي سهل قواعد المعدود
احد عشر كتابا

وعلامات الترقيم ومعنى كلمه طفق في جملة طفق
الانسان يبحث عن أخيه واعراب جميلة في الحياة جميلة
وضعي حركات وكيف بتكتب كلمة مروءة
الانجليزي سهل قواعد مقاضلة وايش بيجي مع الكلمة last
اللي هو فعل ماضي وبعد to شو بيجي
الرياضيات سؤال خزان في 80 لتر منه 6 اجزاء ماء و 10
اجزاء سائل اخر كم للازم نضيف حتى يتتساوى بتحليلها
بطلع الجواب 10

والباقي اسئلة وضحى وجهة نظرك بمواضيع معينه
وبس

تعليق

أعجبني



اكتب تعليقاً





600 >

للفائدة امتحان الحاسوب :
اولا : الامتحان عبارة عن 5 نماذج يعني
التفكير بالغش مستحيل
ثانيا : بالنسبة لامتحان حاسوب اليوم
كان ورقي دوائر وليس اون لاين
والسبب تعطل السيرفر الرئيسي .
ثالثا : امتحان الحاسوب عبارة عن عدة
فئات (نخصص + E + عربي + اسئلة
عامة)

* اسئلة التخصص حسب ما اذكر :

- 1- حساب ناتج بلغة بلس C++
- 2- Binary tree and graph
- 3- Waiting time
- 4- Liner search
- 5- Object orinted
- 6- Thread

7- مخرجات برنامج جافا
8- على ماذا تعتمد هذه الخوارزمية



Write a comment...





600 >

ام ضمة ام سكون ام شدة طبعا الجواب
فتحة .

وايضا في سؤال اي الجمل الاتيه
صحيحه

* اما بالنسبة للاسئلة المتنوعه هي عبارة عن تشغيل ذهن وهي سؤال من متعدد وخيارات لكن دقيقه نوعا ما لكن سهلة جدا مثل :

* اما بالنسبة للاسئلة المتنوعه هي عبارة عن تشغيل ذهن وهي سؤال من متعدد وخيارات لكن دقيقه نوعا ما لكن سهلة جدا مثل :

- عمر خلود بعد عامين سيكون ضعف عمرها قبل خمس سنوات :

12

14

7

6

الجواب هو 12

- الطلاب الاذكياء اجتماعيا مميزين



Write a comment...





عبارة عن تشغيل ذهن وهي سؤال من متعدد وخيارات لكن دقية نوعاً ما لكن سهلة جداً مثل :

- عمر خلود بعد عامين سيكون ضعف عمرها قبل خمس سنوات :

12

14

7

6

الجواب هو 12
- الطلاب الأذكياء اجتماعياً مميزين
بالتواصل :

- بالإضافة في سؤال صفتة ان تكون مدیر في رحلة كشافة وسوف تقوم بالادارة وجعل الجميع يقومون بغسل الاواني والصحون ما هي الوسيلة الافضل لجعل الجميع يقومون بعملهم .

- بشكل عام
هذا هي الاسئلة باختصار
اتمنى للجميع النجاح والتوفيق



Write a comment...



الامتحان كان الكتروني ... اختيار من متعدد
من اربع اقسام
تخصص/حاسوب
انجليزي
عربي
تفكير منطقي

تبدا بالاجابة عليها جزء جزء حسب ما انت بتفضل
وبعد ان تنتهي تضغط على اعتمد الاجابات...

الحاسوب ٢٠ سؤال... الاسئلة كانت منوعة ما بين Database
وغيره ولكن كانت معظمها عن لغة برمجة C++

العربي ٨ اسئلة عامة معظمها قواعد مثلاً :
* جملة فيها - لا - وردت اكثر من مرة والسؤال كان اي منها
تعتبر لا النافية
* ما الحركة المناسبة لكلمة...طبعاً يعتمد على اعرابها حسب
موقعها بالجملة

الانجليزي
٨ اسئلة منوعة ما بين معاني وقواعد

التفكير المنطقي
٨ اسئلة مختلفة تعتمد وتبين طريقة تفكيرك بالتعامل مع امور
خاصة بالعمل ممكناً
يعني كان سؤال
اذا كنت رئيس قسم وعينوا موظف جدي وتكبر تأخيره من اول
يوم دوام ولايام متعددة شو انسب تصرف
فيه خيارات وانت بتختار حسب رايك
وكان فيه سؤال حاطئن احرف اللغة العربية بطريقة معينة فيه
نواقص والسؤال اكمل النقط... وهكذا

أتمنى التوفيق للجميع
ولا تنسوني من دعواتكم 😊

١٤:١٨

٧٤%



تعليق

أعجبني

مشاركة



السؤال الخامس :

(ا) اذكر مثلاً على كل من الآتي : (6 علامات)

١- بروتوكول الشبكة . ٢- محاذ ربط الشبكة .
 ٣- خدمة توفر اتصال التعليمي بالإنترنت .
 ٤- وسيلة لاتصال سلكية . ٥- نموذج زرط يستخدم الموزع . ٦- شبكة تكون الأجهزة فيها مشاورية في الوصول
 الشبكة .

(ب) اكتب التعبير الجبرى الذى يمثل بحثك : (علامتين)

$$\frac{x^2(x-y)}{x} + \sqrt{x^2y^2}$$

(ج) حدد نوع التجارة الإلكترونية في كل من الحالات التالية: (4 علامات)

B2B , B2C , C2B , C2C

(1) تصميم زخارف لأحدى الشركات غير الانترنت .
 (2) شراء كتاب Java من أحدى مواقع الانترنت .
 (3) زيارة على لمقديري أحد الفنادق المشهورين غير الانترنت .
 (4) تمويلات مالية بين بنوك .

(د) ادرس البرنامج الآتى ثم اجب عن الأسئلة التي تليه : (4 علامات)

```
FOR J=-3 TO 0
PRINT "AMMAN"
J= J+ 2
NEXT J
```

(1) ما القيمة النهائية للمتغير J ؟
 (2) كم مرة يتم طباعة "AMMAN" ؟

السؤال السادس :

(ا) اكتب برنامجاً متكاملاً لحساب وطباعة الناتج النهائي للمتسلسلة الآتية مستخدماً جملة تكرار واحدة فقط

$$\sum_{i=3}^{53} (H+3J)^M + (3^A+4^A+5^A+6^A+7^A+\dots+53^A)$$

(ب) اكتب برنامجاً متكاملاً لإدخال 50 عدد وطباعة الأعداد التي تقبل القسمة منها على العدد 3 بدون باقي
 وعدد الأعداد التي تقبل القسمة على 7 بدون باقي .

السؤال السابع :

(22 علامات)

(1) عدد خطوات شراء منتج غير الانترنت . (5 علامات)
 (2) عدد ثلاثة من قوائد التجارة الإلكترونية بالنسبة للبيع . (3 علامات)
 (3) عدد مكونات شبكات الحاسوب .
 (4) عدد ثلاثة من طرق حماية الشبكات من المخاطر . (3 علامات)
 (5) عدد مكونات نظام الهاتف .
 (6) عدد ثلاثة من استخدامات البلوتوث . (3 علامات)

3

مشاركة



تعليق

أعجبني



المحنوفات لماذا

* اكتب الارقام من ٣-٦ بالنظام الثنائي

* ما وحدة قياس كل مما يلي:

المقالج

القدص الصلب

الماسح الضوئي

* عدف مايلي:

التشفير

الاقتصاد المغرفي

بروتوكول الشبكات

ضغط الملفات

* اذكر ثلاثة لكل مما يلي

المنافذ

وحدات التخزين الثانوية

وسائل الاتصال اللاسلكية

* ما الفرق بين كل مما يلي

- امر *cut copy*

- امر *forward reply* في البريد الالكتروني

- شبكة *Wan Lan*

* ما نوع الملف للامتدادات التالية



اكتب تعليقاً ...





- امدد forward reply في البريد الالكتروني

- شبكة Wan Lan

* ما نوع الملف للامتدادات التالية

-sys

-xls

-bas

-bmp

-pdf

* اذكر انواع الطابعة حسب طبيعة عملها

* ما خطوات حل المشكلة

* ما هي انواع مخططات سير العمليات

* لو اعطيت ملف وورد مطبوع على صفحه وربع وطلب منك ان

تطبیعه على صفحه واحدة دون ان تحدّف حرف ما الاجراءات
التي ستقوم بها

* ما اختصارات المواقع التالية

Com

Info

Tv

Gov



اكتب تقليلقا ...



اسئلة حاسوب امتحان تنافسي تحديدي قديم تدريبية

* ما الفرق بين ذاكرة RAM و ROM

* جابو سؤال من وحدة بيسك لايجاد ناتج القملية الحسابية
والمنطقية (ناع التتبع الي بنحد عالاولويات)

* ما وظيفة البرنامج التالي عندما لا تكون قيمة X تساوي صفر

`if x\z=x/z then print x`

* عدل عند حذف بعض الملفات فانها لا تذهب الى سلة المحفوظات لماذا

* اكتب الارقام من 3-6 بالنظام الثنائي

* ما وحدة قياس كل مما يلي:

المقالج

القرصن الصلب

الماسح الضوئي

* عرف مايلبي:

.....



اكتب تقليلقا ..



١٤:١٨ ٧٤% 2

أعجبي

تعليق

مشاركة

يتمله واحده فتحله اكتسيه سباقه

① يبعد عن العلامتين بـ ٦ و تخربيه في ٢

② تهمي طباهه تغير "المو" اذا انت

✗ لا سامي ضفر

~~الاخيار او تغييره في QB (بسن) باسمه~~

~~لهمه مفاصيل~~

ⓧ تغيير امر في الله (QB) ~~هو~~

① اذكر استراتيجيات التدريس الجديدة

② برأسك ^{اعده} تنويع الدساليت التدريسيه في لغزه الصوفيه

③ المخطيم ~~معظم~~ معنى العالى لـ انعدام

exelat

① اذكر اسم برمجي

② اذكر اسم حلته

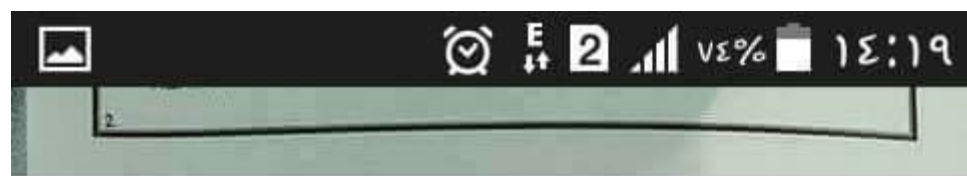
③ احمد بن الحسين افتاد افقى

④ احمد محد للطالب على

⑤ احمد محد للطالب احمد باستخدام المدخل

⑥ احمد اكتسيه ~~طباهه~~ $MIX(B_1, D_2)$ ← اسئلته المفتوحة
 $MIN(B_1, B_2)$

⑦ اذكر ثلاثة مكونات ملك بـ



مشاركة

تعليق

أعجبني

السؤال الرابع: تأمل الشكل التالي ثم اجب عن الاسئلة التي تليه

1

3

2

الفرع الاول: ما اسم الموزع الذي امامك؟

الفرع الثاني: انكر وظيفة الخصائص التالية.

caption

Back color

الفرع الثالث: انذكر الاجزاء المشار اليها

2

1

3

الفرع الرابع: كم عدد الكائنات؟

الفرع الخامس: انكر خطوات حفظ برنامج **exe**

الفرع السادس: اكتب الكود البرمجي لكبسة احب

مع اجمل الامنيات لكم بالتوفيق

مشاركة



تعليق



أعجبني



١٤:١٩ ٧٤% 2 E

أعجبني مشاركة تعليق

(٤) انقل الجدول الآتي إلى مفتر (جايتك محدداً نوع المعرفة الخامسة بكل فرع إلى معرفة ظاهرة أو معرفة مئنة حسب السلسلة التي تطلب عليهم.

نوع المعرفة	المعنى
	١- تركيب مروحة بناءً على خطوات مكتوبة
	٢- العينة لموج الطلاق بلدي الحامدات.
	٣- معرفة العمل في الأجهزة الكهربائية وأصالحها.
	٤- تربيص ورعاية الأطفال وهي الاحتياجات الخاصة.

السؤال الثالث . ١٧ علامة)

(١) اعد كتابة جملة الشرط باستخدام الصيغة العامة الثانية لجملة الاختيار الشرطية . (٣ علامات)

IF MS=X\$ THEN PRINT "AMMAN IS THE", CAPITAL ELSE PRINT 4 MOD 3;5

(٢) يعبر التلخيص أحد طرق التقليل من المخاطر التي تهدى نظم المعلومات، انكر ثلاثة طرق أخرى.(٣ علامات)

(٣) فارن بين تقنية البلوتوث وتقنية الانشطة تحت العمارة من حيث : (٣ علامات)

١ - اختراق المدران ٢- طباعة الأمواج

(٤) انكر مثاليين تظهر فيها رسالة الخطأ REDO FROM START في لغة QBASIC . (٤ علامات)

(٥) لاستخدام تقنيات الاتصال اللاسلكية اثير اتصال بصحبة الانسان، انكر اربع منها . (٤ علامات)

(٦) هناك عدة مخاطر تهدى نظم المعلومات، انكر ها . (٤ علامات)

السؤال الرابع . ١٧ علامة)

(١) عدد ثلاثة من محددات التجارة الإلكترونية .

ب) على كل مما يلى :

١. استخدام تقنية خدمات الرسائل بالضم العاملة للراديو GPRS.
٢. يعبر حصرنا الحالي بوفرة معرفة .
٣. تغير موقع التجار الإلكترونية مواقع متبردة عن غيرها من الواقع الإلكترونية.

(٢) اكتب جملة واحدة لكل مما يلى : (٤ علامات)

- ١- طباعة جيب تمام الزاوية 45
- ٢- تعيين 5.3 للتلخير المعدني m
- ٣- طباعة الكلمة المطلقة للفرق بين العددين (٤) و (١٢)
- ٤- إدخال الراتب السنوي m منتخماً رسالة الإعلام enter your salary

(٣) بين سبب الخطأ في الجمل الخاطئة فقط والمكتوبة بدلة QBASIC : (٤ علامات)

```

1- PRINT - ABS [ 5 ]
2- LET X$= "3" + "4 "
3- IF 4 THEN REM X=X ELSE
4- FOR K=2 TO 0
    A$= "5" 3 "
    NEXT A
  
```

2



مشاركة

تعليق

أعجبني

ما معنى كل من

- ١- النظام الثنائي ٢- كامبيو ٣- لغة البرمجة
- ٤- البرنامير ٥- لغة الاد
- ٦-

* ما هي مكونات النظام استرجعي من المثال

مكونات النظام

اذا كانت قيمة $y=3$ $x=2$

$$y * x * 2 + x * 12 - 4$$

اذكر مثال على ① معدات لربط شبكات
② وسائل اتصال لاسلكية
③ انظمه تشغيل

اذكر ثلاثة من استخدام تقنيه البلوتوث

ما معنى الخادم واذكر دلائلين
كيف يتم حفظ برامج على قرص العمل

معلم مصلحظام (١٥٥٥) \rightarrow ()
() \rightarrow ()

مشاركة

تعليق

أعجبني