

حاسوب 5 إجابات

منتصف ف2

تدريبات دعم وإثراء

1444 هـ
22 - 23



خطط رفع كفاءة الطلاب

الصف/5-

الاسم/

ملحوظة: هذه التدريبات لا تقني عن الكتاب المدرسي



إجابة التدريبات

س1 : ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب :

WAN

ثنائية الأبعاد

الانترنت

LAN

- ❖ الأشكال ثنائية الأبعاد لها بعدين فقط (الطول والعرض).
- ❖ شبكة الانترنت هي شبكة عالمية تتكون من ملايين الأجهزة التي تتبادل المعلومات.
- ❖ WAN هي شبكة كبيرة تغطي مناطق واسعة .
- ❖ LAN هي شبكة صغيرة تغطي مبنى أو بيت .

س2 : ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب :

المعلومات

البيانات

المؤلف

القرصنة

- ❖ المعلومات هي المخرجات الناتجة من معالجة وتنظيم الحاسوب للبيانات .
- ❖ البيانات هي حقائق أولية قد تكون أرقام أو حروف أو رموز ولا تعطي معنى.
- ❖ القرصنة هي قيام بعض الأشخاص بنسخ المواد دون ترخيص من المؤلف
- ❖ المؤلف يمتلك حقوق الملكية للعمل الذي قام به .

س3 : ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب :

السرقَة الأدبية

المحتوى المجاني

البرامج المجانية

أشكال ثلاثية الابعاد

❖ السرقَة الأدبية هي نسخ عمل شخص آخر والادعاء بأنه من عملك..❖ المحتوى المجاني هو أي نوع من المعلومات، أو الأعمال الفنية أو الأدبية أو غيرها التي عليها قيود لاستخدام الأشخاص.❖ البرامج المجانية . هي برامج الحاسوب التي يمكن استخدامها، وإعادة توزيعها بدون أي قيود.❖ أشكال ثلاثية الابعاد .. هي كائنات ذات ثلاثة أبعاد الطول – العرض – الارتفاع .**س4 : ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب :**

الملاحظة المباشرة

البيانات الابدجية

الاستبانة

المقابلة

❖ الملاحظة المباشرة هي المشاهدة والمراقبة الدقيقة لسلوك ما .❖ البيانات الابدجية هي نوع من أنواع البيانات يتضمن جملاً وفراغات .❖ الاستبانة هي نموذج ورقي أو الكتروني مصمم للإجابة عن مجموعة أسئلة.❖ المقابلة هي حوار لفظي وجهاً لوجه بين مجموعة من الأشخاص لجمع بيانات

س5 : ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة فيما يلي :**1 - الأشكال ثنائية الأبعاد هي :**

- A . كائنات ذات أربعة أبعاد
B . كائنات ذات بعدين الطول والعرض فقط
C . كائنات ذات ثلاثة أبعاد الطول والعرض والارتفاع
D . كائنات ذات بعد واحد طول فقط

2 - من أمثلة الأشكال ثنائية الأبعاد :

- A . دائرة
B . كرة
C . مكعب
D . مخروط

3- الأسطوانة من أمثلة الأشكال

- A . الأشكال رباعية الأبعاد
B . الأشكال ثلاثية الأبعاد
C . الأشكال ثنائية الأبعاد
D . الأشكال خماسية الأبعاد

4 - الشبكة المحلية LAN هي عبارة عن :

- A . شبكة صغيرة
B . شبكة كبيرة
C . شبكة تغطي مناطق واسعة
D . شبكة الإنترنت

5 - شبكة الإنترنت هي شبكة تتكون من ملايين أجهزة الحاسوب التي تتبادل المعلومات :

- A . صغيرة
B . مدرسة
C . بلد
D . عالمية

6 - البيانات هي :

- A . مجرد مجموعة من الأعداد فقط .
 B . قد تكون أرقام أو حروف أو رموز ولا تعطي معنى
 C . معلومات منظمة .
 D . حقائق نهائية .

7 - أي نوع من أنواع البيانات يتضمن مجموعة من الأعداد من 0 إلى 9 :

- A . البيانات العددية
 B . البيانات الصوتية
 C . البيانات الأبجدية
 D . البيانات الأبجدية العددية

8 - ما هو الفرق بين البيانات والمعلومات:

- A . مفهومان يطلقان على الشيء نفسه .
 B . البيانات الرقمية والمعلومات نصية .
 C . البيانات قيم أساسية والمعلومات قيم نهائية .
 D . الحواسيب تحفظ البيانات

9- هي فكرة أو ابتكار أو عمل قام به شخص ما مثل الاختراعات والمصنفات الأدبية والفنية :

- A . الإنترنت
 B . الملكية الفكرية
 C . الشبكات المحلية
 D . الشبكات واسعة المجال

10 - هي نسخ مواضع إلى مواقعهم الشخصية دون ترخيص من المؤلف :

- A . برامج الحاسوب
 B . الأشكال ثلاثية الأبعاد
 C . المحتوى المجاني
 D . القرصنة

س6 : أجب عن الأسئلة التالية :

- اذكر الأبعاد التي تتكون منها الأشكال ثلاثية الأبعاد **D3** :

.....الطول.....

.....العرض.....

.....الارتفاع.....

- اذكر أنواع الشبكات:

.....الشبكة المحلية LAN.....

.....الشبكة الواسعة WAN.....

- اذكر أدوات جمع البيانات :

.....الملاحظة المباشرة....




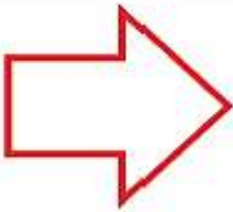


.....الاستبانة.....

.....المقابلة.....

قارن بين البيانات والمعلومات

وجه المقارنة	البيانات	المعلومات
التعريف	حقائق أولية لا تعطي معنى	بيانات منظمة و مترابطة
الفهم	صعبه الفهم	سهله الفهم
التنظيم	غير منظمة	منظمة
مدخلات / مخرجات	مدخلات	مخرجات

س7 : أختَر نوع الشكل ثنائي الأبعاد (2D) أم ثلاثي الأبعاد (3D) :

3D	2D	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

س8 : أختَر الخصائص التي تمثل الشبكة :

<u>الخصائص</u>	<u>الشبكة المحلية</u>	<u>الشبكة الواسعة</u>
اختصار الاسم WAN	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
اختصار الاسم LAN	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
شبكة صغيرة	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
شبكة كبيرة	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
مثال عليها (الانترنت)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
مثال عليها (المدرسة)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

س9 : أختَر نوع البيانات الصحيح:

البيانات	البيانات العددية	البيانات الأبجدية	البيانات الأبجدية العددية
30.25	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Qatar	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Airbus - A380	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Four Seasons	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
سعد	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
mm 10:25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>