# إجابات أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل





#### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الخامس ← علوم الحاسب ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 15-06-2025 21:51:13

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس المزيد من مادة العلوم الحاسب:

إعداد: مجمع الفرقان

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الخامس











صفحة المناهج القطرية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

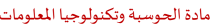
المواد على تلغرام

# المزيد من الملفات بحسب المستوى الخامس والمادة علوم الحاسب في الفصل الثاني إجابات أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل و أوراق عمل نهاية الفصل في الروبوتات وجداول البيانات وجمع المعلومات والخوارزميات مع الإجابة النموذجية أوراق عمل نهاية الفصل في الروبوتات وجداول البيانات وجمع المعلومات والخوارزميات أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل غير مجابة



رُؤْيَتُنَا : بِنَاءُ شَخْصِيَّةٍ قَوِيَّةٍ بِعِلْمِهَا ، مُعْتَزَّةٍ بِدِينِهَا وَخُلُقِهَا ، مُنْتَمِيَةٍ إِلَى وَطَنِهَا ، مُؤَثِّرَةٍ فِي مُسْتَقْبَلِهَا











# الصف السادس (محلوله)

### <u>لسؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يأتي :</u>

		ئة الانترنت	رشبک	الذكية المتصلة ببعضها عبر	رونية	هي شبكة من الأجهزة الإلكة	.1
الذكاء الاصطناعي	د.	صفحة الويب	ج.	الأجهزة اللوحية	ب.	انترنت الأشياء	أ.

				نياء	ت الألث	من تحديات استخدام انترند	.2
تو افق تام بین جمیع	د.	سهولة التحديثات	ج.	عدم الحاجة إلى صيانة	ب.	زيادة حجم البيانات	أ.
الأجهزة المختلفة		التلقائية لجميع الأجهزة		أومر اقبة مستمرة			

				ت من البيئة المحيطة.	لإشارا	أجهزة قادرة علي اكتشاف اا	.3
المشغلات	د.	المكررات	ج.	المستشعرات	ب.	المعالجات	أ.

				خزبن البيانات	م في ت	هو موقع في الذاكرة يستخد،	.4
المتغير	د.	المعالج	ج.	المسجل	ب.	الذاكرة	أ.









					نتيجة	لبنة تقوم بجمع رقمين وارجاع ال	.5
لبنة الضرب	د.	لبنة القسمة	ج.	لبنة الجمع	ب.	لبنة الطرح	أ.

		کل صحیح	ة بش	لبرنامج وتحقيق الأهداف المحدد	نفيذ اا	يطلق علها عملية تجربة صحة ت	.6
المدونات	د.	اختبار البرنامج	ج.	مو اقع الويب	ب.	محركات البحث	أ.

				بدويا او اليا	فتلفة ي	هي عملية تسجيل القياسات المخ	.7
بروتوكولات التشفير	د.	قواعد الأمان	ج.	استر اتيجيات الخصوصية	ب.	القو انين الرقمية	أ.

		مراج و	عة نهاية الفصل الدراسي مادة الحوسبة وتكنولو الصف السادس	وجيا	المعلومات بير عالم		مجارس الفرقان الخاصة مدارس الفرقان الخاصة أحسالة وري
	لبنة تقوم بجمع رقمين وارجاع ا	لنتيجة					
	لبنة الطرح	ب.	لبنة الجمع	ج.	لبنة القسمة	د.	لبنة الضرب
۱.	يطلق علها عملية تجربة صحة :	تنفيذ اا	لبرنامج وتحقيق الأهداف المحدد	ة ب <i>ش</i> ك	ئل صحيح		
	محركات البحث	ب.	مو اقع الويب	ج.	اختبار البرنامج	د.	المدونات
	هي عملية تسجيل القياسات الم	ختلفة ب	بدويا او اليا		قواعد الأمان		بروتوكولات التشفير
•	القوانين الرقمية	ب.	استر اتيجيات الخصوصية	ج.	042752752	د.	3. 333.
		ب.	استر اتيجيات الخصوصية	ج.	<b>0</b>	د.	J. 333.
				ج.	<b>U</b>	د.	J. 333.
	القوانين الرقمية هو مخطط مفيد جدا في مق مخطط الأشرطة متفاوتة			ج.	مخطط الأعمدة	د. د.	المخطط المجوف
	القوانين الرقمية القوانين الرقمية القوانين الرقمية القوائين الرقائين الرقمية القوائين الرقائين المقائين	فارنة م	ملاسل البيانات المتعددة.				
	القوانين الرقمية هو مخطط مفيد جدا في مق مخطط الأشرطة متفاوتة	فارنة م	ملاسل البيانات المتعددة.				







# مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات

الصف السادس (محلوله)



# السؤال الثاني: ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب:

	المتغيرات الرقمية	م البيانات	زيادة <i>حج</i> ه	لذكية	الأجهزة اا	
	المخطط المجوف	مج	المبر	يص	التشخب	
	ها بشبكة إنترنت الأشياء.	يمكن ربط		الأجهزة الذكية	1	1
•••	<i>ب</i> م البيانات	زيادة حج	باء	تخدام إنترنت الأشب	ن تحديات است	2. م
•••••	التشخيص	لأخطاء البرمجية	واكتشاف الا	ق من صحة البرامج	ي عملية تتحقة ـــــ	3. ھ
شرىة.	مثل الأعداد الصحيحة والعنا	ن القيم العددية		المتغيرات الرقمية	خدم	4. تُ
مي		. , . J	-	المبرمج	,	
ي.	ص يقوم بإنشاء المقطع البرمج	هو شخد	ط المجوف	المخط	••••••	5
ِ <del>ح</del> .	رض البيانات علي هيئة شر ائ	في عـ	•••••	•••••	تم استخدام	6. يا





#### مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات عا



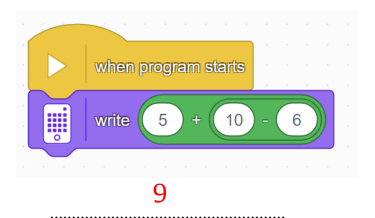


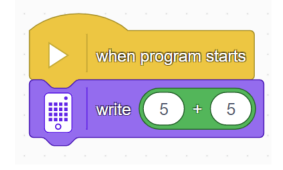
الصف السادس (محلوله)

السؤال الثالث: أجب على الأسئلة الأتية:

المنزل الذكي	<ol> <li>ادكر تطبيفات على إنارنت الأشياء .</li> </ol>
السيارات الذكية	أ. 
الصحة والرياضة	ب
المدن الذكية	<u>د.</u>
أجهزة انترنت الاشياء	2. اذكر تحديات انترنت الأشياء. سهولة اختراق
أجهزة انترنت الاشياء حجم البيانات	2. اذكر تحديات انترنت الأشياء. سهولة اختراق أ. زيادة
	ُ زیادة

3.ما هوناتج المقاطع البرمجية الأتية.





10





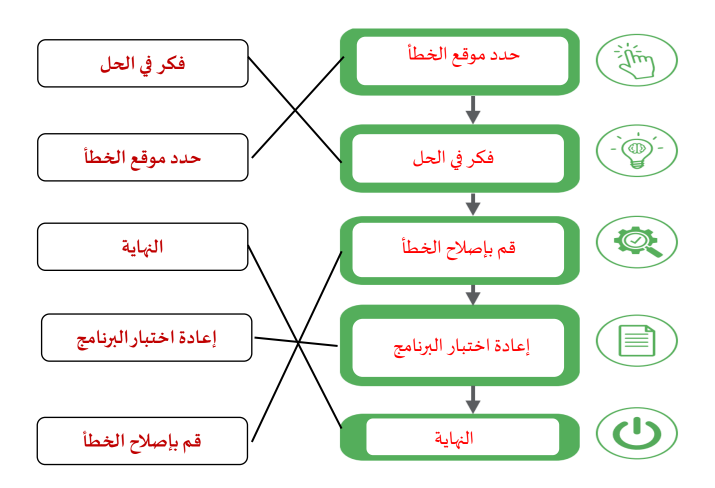


# مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات

الصف السادس (محلوله)



# 4. اعد ترتيب مراحل تشخيص الأخطاء البرمجية.





# مادة الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات







الصف السادس (محلوله)

5. عرف مفهوم الدالة.

# الدالة هي مجموعة من الأوامرنضعها معًا لكي تنفّذ مهمة معينة.

6.قارن بين المخطط المجوف والمخطط الهيكلي.

المخطط الهيكلي	المخطط المجوف	وجهه المقارنة
مربعات متصلة	حلقات دائرية	شكل العرض
سلسلة واحدة	اكثرمن سلسة	عدد سلاسل البيانات
واضحة وسهلة	أقل وضوحا	سهولة القراءة