ر والمديد العالمة الع

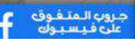
الصف السادس الابتدائـي الـفـصـل الدراسي الاول

6

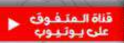
تَكنُولُوچِياً الْتَعَالُوماتُ

إعداد أ / محمد القرشاوس

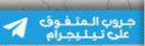
> واتساب سلسلة المتفوق 01020508205























السؤال الأول أختر الاجابة الصحيحة ممايلي

المعادة العادة	۽ تر	لذكية لاجهزة الكمبيو	. من المكونات ال	0. تعتبر
ع. جم <mark>يع</mark> ما سبق م		ب. الطابعة		ا. المحولات
3000		ية بالانترنت	يصل شبكة محل	⊘ . <mark>جهاز</mark>
ج. الذكاء الاص <mark>طناعي</mark>	ت	ب. المحولا		🏅 <mark>ا.</mark> المودم
			شبكة الكمبيوتر	<mark>0. ا</mark> حد مکونات
ج. جميع ما سبق		ب. المحول		ا. المودم
واصل و إسراعه	هاز معين عبر الشبكة للت	رسال البيانات الي ج	ہزةفي ا	<mark>0</mark> . تستخدم اجه
ج. الطابعة	3	ب. المحولات		ا. المودم
	يق	مول بالشبكة عن طر	هاز التليفون المح	<mark>6. ي</mark> مكن ربط جو
د. المنفذ Port	ج. Wi-Fi	السلكية	ب. الشبكة	ا. المحول
	الانتا	كية باستخدام	, الشبكات اللاسلا	0 . ي <mark>مكن توصي</mark> ل
د. ملفا <mark>ت رق</mark> میة	ج. معدات خاصة	Wi-F	ب. ا	ا. کابلات
ما عد		L) بالانترنت	ب <mark>كة محلية (AN</mark>	7. جهاز يربط ش
د. الخادم	ج. جهاز توجیه	ب. محمول	again!	ا مودم
الجديدة	م معقافي الم	ن اسلاك باستخدام .	الاجهزة من دور	0. يمكن توصيل
د. الاسلاك	ج. المحول	نافذ الجديدة	عوق فيب. الم المن	Wi-Fi .l
The state of the s	AD	1000000	0	11 03















🧢 📄 الصف السادس الابتدائي – الترم الأول

 طريق	عن	الاجمزة	لتوصيل	ثستخدم	اللاسلكية	الشبكات	.9
	_		حج حين				

المنفر	ج. الاسلاك	نوق في الم	اي فاي	العنادة بالو	الكابلات	1
S STORES	ركة الجوالة	11.00	32	من الاجهزة او الار	هي مجموعة	.0
ğgan	The state of the s	ج. المحول	المتن	ب الشبكات	الجهاز اللوحي	·laz
وق فم	الجديدة المنة	<mark>مشترکة</mark>	طة معاً لاهداف	ة او الاشياء المرتب	مجموعات من الا <mark>جهز</mark>	J.00
30		ج. الشبكات	_	ب. المحولات	المودم	
المفيا	ض لغر <mark>ض مشت</mark> رك	طة ببعضها البع	او الاشياء المرتب	وعة من الاجهزة	عبارة عن مجم	.00
II CA	المفاتيح	ج. لوحة	كات	ب. الشب	الهاتف المحمول	ıl ن
ומנ	بـ علي الاجهزة	لتي يتم توصيلها	كابلات المادية ا	للكية الاسلاك و ال	تستخدم الشبكات الس	.00
تناهد	د. المفاتيح	التوجيه	ج. اجهزة	ب. المودم	المنافذ	.l
	ً للتواصل و إسراعه	غل شبكة واحدة	، جهاز معین دا	ارسال البيانات الي	اجهزة تستخدم في	.00
11 So	طابعة Printer	ج. اا	لات Switches	ب. المحو	المودم Modem	.1
ع الح	في الاجهزة	توصيلها بفتحات	كابلات التي يتم	للكية الاسلاك و ال	تستخدم الشبكات الس	.06
العدد	نافذ Ports	ج. الم	ادم Server	ب. الخ	السويتش Switch	1. 1 × 1
الجديد		ואון	سطة اسلاك و ك	عهزة الكمبيوتر بوا	يوصل ا	.06
	عااد	ج. شبکات	ات سلكية	ب. شبکا	ش <mark>بكات لاسلكية</mark>	I m
יגבה "	124		ة معاً تسمي	او الاشياء المرتبط	مجموعة من الاجهزة	.00
JI 82	حهزة المحمولة	ج. الا	الاصطناعي	ب. الذكاء	الشبكات العتن والم	ة الج
المت	الجديد	م عن قرب	رؤية افراد اسره	ستخدام ل	يمكن لضعاف البصر ا	.00
المتناق	الماسح الضوئي	ج. جهاز	ع المعزز المنق	ب. الواقع	التواصل البديل	لجعد
jgana	المحديدة المحادة الم	المناه المناه	اقع الافتراضي	قع الحقيقي و الو	يجمع بين الوا	.00
مُوقِي	ذكاء الاصطناعي	في ال	الافتراضي	ب. الواقع	الواقع المعزز في الم	1
200	CONTROL OF THE PARTY OF THE PAR	1:00	10130	Charles II	The state of the s	









المتفوق في المناهج الجديدة إستفوق: اعداد **محمد القرشاوس** 🥏 🦳 الصف السادس الابتدائي – الترم الأول



	11 200	na Caller	23/10 1/19	. 00	II Clare	
	الذكاء الاصطناعي	ضي ^{سمو} ق في ج.	ب. الواقع الافترا	عزز في في المز	. الواقع الم	J.
لد	الوجه الجدادية	مول باستخدام بصمة ا	ي فتح الهاتف المح	وقريني الماد ف	ً يستخدم	.00
	الذكاء الاصطناعي	. الواقع الحقيقي الد.	ع الافتراضي ج.	عزز ب. الواق	. الواقع الم	02
Ó	العن	ف الاميال	اثري قديم يبعد آلا	خلاله زيا <mark>رة موقع</mark>	یمکن من	.00
100	د. البوربوينت	ج. الواقع الافتراضي	الواقع المعزز	سطناعي ب.	. الذكاء <mark>الاص</mark>	I.
9		، باستخدام	سيجري مسحأ للوجه	عرف علي الوجه س	برنامج الت	.00
غ	ج. كلاهما صواب	صة بك	ب. الكاميرا الخاه	ببع	. بصمة الاص	.l ii
	محيطهم كأنه حقي <mark>قة</mark>	للمستخدمين باكتشاف	للاثية الابعاد تسمح	بيئة افتراضية ث		.00
	ج. الذكاء الاصطناعي	تراضي	ب. الواقع الاف	عزز	الواقع الم	.1
	. باستخدام الكمبيوتر	قع الافتراضي بإضافة .	الم الحقيقي و الوا	اقع المعزز بين الع	يجمع الوا	.06
	د. ضوء	ج. فيديو	يبور	ب. ه	. صوت	.I
		4	تسمح بالتفاعل معو	ضية ثلاثية الابعاد	بيئة افتراه	.06
	د. الشبكات	ج. البحث	ب. الويب	تراضي	الواقع الاف	.1 55
2	المحيطة و التفاعل	ين استكشاف المناطق	عاد تتيح للمستخدم	فتراضية ثلاثية الاب و كانت حقيقة	. <mark>هي</mark> بيئة ا عها ، كما ل	.00 ^
-	د. لا <mark>شيء</mark> منها	. الواقع الافتراضي	المنفذ ج.	ىلىدي ب.	. الواق <mark>ع التق</mark>	اها
	الانسان الطبيعي	ل امداده بنبرة صوت ا	بد الاصوات من خلا	علي تقلب	يعمل	.28
يد	ج. الشبكات	يعا	ب. الذكاء الاصطن	المتفوقية	البرمجة	11/3
ic	جهاز الكمبيوتر	ب بإضافة صور مولدة ب	و الواقع الافتراضي	ين العالم الحقيقي	يجمع پ	.29
1	الذكاء الاصطناعي	المنفوة ج.	ب. الواقع الافتراد	عزز في المعالمة	. الواقع الم	153









PALESTINE 6. الواقع المعزز يمكن تنفيذه بواسطة

ج. المكونات المادي <i>ة</i>	نان ب. الكمبيوتر	ا. الجهاز اللوحي
And the second s	لوجهك باستخدام الكاميرا الخاص	
العنارج. بصمة الاصبع	ج الحكم بعادقة	ا. التعرف علي الوجه
ن دون نظارات خاصة او معدات	<mark>بورة ثلاثية الابعاد يمكن رؤيتها م</mark> ر	90 <mark>هي ص</mark>
ج. الواقع المعزز	ب. الهولوغرام	ا. الواقع <mark>الافتراض</mark> ي
39	لرؤية صورة ثلاثية الابعاد	0 €. <mark>يمكن للتلاميذ استخدام</mark>
ج. الواقع المعزز	ب. الرسام	ا. مكبرات الصوت
	تحسين الحياة اليومية	€. تستطيع التكنولوجيا
ج. الضارة	ب. المستقبلية	ا. القديمة
طوق عبر	مة اشاراتهم الي مخرج نصي او من	06 . يمكن للاشخاص الصم ترجم
ازات الذكية د. الطباعة	يكروفون ج. القفا	ا. مسجل الصوت ب. الم
	سين حياة الاشخاص	<mark>00</mark> . يمكن للحياة المستقبلية تح
ج. المخترقين	ب. ذوي الهمم	ا <mark>.</mark> المتنمرين
رياً الي مخرج نصي او منطو <mark>ق</mark>	م من الصم لترجمة اشاراتهم فو	96 يستخدمها ذوو الهم
ازات الذكية د. لوح <mark>ة المف</mark> اتي <mark>ع</mark>	. طريقة برايل ج. القفا	ا. التكنولوجيا المتطورة ب
1 24	علي تحسين الحياة اليومية	 تساعد التكنو <mark>لوجيا</mark>
ج. الضعيفة	ب. القديمة	ا. المستقبلية رمنن أ
اقافه الجديدة	ف من التكنولوجيا	00. تعتبر برمجيات تكبير الشاشا
بئة د. السريعة	، المساعدة	جم. القديمة ^{المنف} وي في اب
الي نص و النص الي كلام امثلة علي	ئل السمع و برامج تحويل الكلام	10
ج. التكنولوجيا المساعدة	ب. الذكاء الاصطناعي في	ا. الواقع المعزز في المناور









ج. الواقع الافتراضي	عدة في في الم	ب. التكنولوجيا المسا	طورة كالمناد	التكنولوجيا المت	.1
اهج الجدر المن	برها تقدماً	دمات او المنتجات و اک	اصدار من الخد	مسسس احدث	.00
ه د. نظام تشغیل	ج. لغات برمجة	لتكنولوجيا المساعدة	طورة العنائي. ا	التكنولوجيا المت	-la2
المنفوق قييم تجاريهم	<mark>عل معه و کیفی</mark> ة ت	لاشخاص المنتج و التفا	<mark>فية استخدام ال</mark>	تصف کی	.00
<mark>ج. الواقع</mark> الافتراضي		ب. الواقع المعزز	٩	تجر <mark>بة المستخد</mark>	II.
المعالمة الم	عامة و الموثوقة	امثلة قواعد البيانات الا	من	يعتبر	.00
د. محرك ال <mark>بحث</mark> معرك	ات البحث الرقمي	ب. فيسبوك ج. ادو	مصري EKB	بنك المعرفة ال	.l ii
المن	موثوقة و دقيقة	ر لـ قاعدة بيانات عامة	مثال	يعتبر	.06
Google .	ج. فهرس المكتبة	المعرفة المصري	ب. بنك	محرك البحث	.1
	<u></u>	ي مواقع الانترنت هي	ص في البحث ف	تساعد الاشخا	.00
د. قواعد البيان <mark>ات عليم الم</mark>	ات التحرير الرقمي	ركات البحث ج. ادو	ب. محر	انظمة التشغيل	.1
	<u> </u>	وص الاكثر استخداماً	ىر معالجة النصر	هي بعض اواه	.00
د. کل ما <mark>سبق</mark>	ج. قص	، لصق	·	نسخ	.1
ا الموث <mark>وق بها</mark> لحديد	وبة في	ول علي المعلومة المطل	الانترنت للحصو	يتم البحث عبر	.46
د. المجلات <mark>المطب</mark> وعة	ج. الطابعة	كتب الورقية	ونية ب. ال	ال <mark>مكتبات الالكت</mark> ر	J
äzz	•••••	عدة بيانات عامة	رفة مثالاً لـ قا:	يعتبر بنك ال <mark>مع</mark>	.00
د. غير آمنة	ج. غير دقيقة	ثوقة و دقيقة	غوي ب. موا	غير موثوقة	الد
المتاهج الجدرية المتد	مبيوتر	تخزن عادة <mark>في نظام الك</mark>	من المعلومات i	هي مجموعة ،	.6
كرد. متصفح الانترنت	ج. قواعد البيانات	س المكتبة	ب. فهر	محركات البحث	لجع











المتقر	د. النسخ	ج. اللصق	الرب. فهارس	ا. محركات البحث
wip.	كون مختلفة	درة عن كل منها تـُ	ن المعلومات ، و النتائج الصا	0€ تساعد في البحث عر
		ج. المكتبات الالك	محركات البحث المتخصصة	ا. البحث عبر الانترنت ب.
مُوقِي مَا	المناهم المنا		تتناول موضوعاً واحداً فقط	€0. قواعد البيانات <mark></mark>
G1 69	<mark>مة المفاتيح</mark> ن لوحة ال <mark>مفاتيح</mark>	ج. العا	ب. المتخصصة	ا. الورقية
ي في ال	ن لوحة ال <mark>مفاتيح</mark>	مفتاحي م	، لمعالج الكلمات نضغط علي	00 . <mark>للص</mark> ق نص من الانترنت
نمي المن	CTRI	ج. ۷ + ـا	ب. CTRL + X	CTRL + C .I
ة العدد	ات و العبارات الرئيسي	نرنت بناء علي الكله	ص علي البحث في مواقع الانت	96 . تساعدا الاشخار
colir	البرمجة	ج. لغات	ب. العروض التقديمية	ا. محركات البحث
	مكتبة	اصر التي تحتويها اا	نات تضم كل المصادر و العنا	 هي قاعدة بيا
11 St	نحرير الرقمي	ج. ادوات ال	ب. المجلدات	ا. فهارس المكتبات
غ الح <u>د</u>		الموضوعات	عامة تتطرق الي العديد من ا	90. مثال لـ قاعدة بيانات
	ىرفة المصري	ج. بنك المع	ب. فيسبوك	ا. جوجل
الجديد		لبحث بـ	ي قاعدة بيانات ، استخدم ا	🗗 🗓 يفضل عند البحث في ا
تحيحة	رموز و الارقام	ج. الر	ب. الكلمات المفتاحية	ا. ج <mark>مل کاملة</mark>
الحدة	d d	التي تحتويها المكتب	تضم كل المصادر و العناصر	 قاعدة بيانات
a 2	للمات مفتاحية	ج. ک	ب. فهرس المكتبة	ا. المكتبة
المتد	الجديدة	الاكثر شيوعاً	المحمولةا هو النظا <mark>م</mark>	⑥. نظام تشغیل الهواتف
المتن	macOS .3	Windows .	ب. iosهج الجديدة	Android P
1900	م محیدة	مولة هو	دم علي اجهزة " آبل " المح	00. نظام التشغيل المستخ
تفوق ف	ios الحد قاة	ج. Android	ب. HTML	Windows .l









المتفوق في المناهج الجديدة

الصف السادس الابتدائي – الترم الأول

FREE PAIESTINE

11 200	شيوعا علي الأجهزة المح	اكتر انظمه التشغيل	and and
ROS .s	macOS .ج	ې. Android	Windows .l
(iPad)	ِن (iPhone) و الآيباد	هو نظام تشغيل اجهزة الآيفو	.66
macOS .s	المتن ج. 20 المنار	ب. ويندوز	ا. اندروید
مع الجديدة المز	جهزة Apple المحمولة	لتشغيلعلي ا	00. يستخدم نظام ا
ج. نظام iOS	Windo	س. ویندوز ws	ا. اندروی <mark>د ndroid</mark>
	زة الكمبيوتر عالمياً	يعمل علي غالبية اجه	0 <mark>0. نظام</mark> التشغيل .
د. pple iOS	ج. macOS	ب. Windows	Android .l
ن الروبوتية	ح المصدر لبناء التطبيقان	هو برنامج مفتو	
د. تشغيل الروبو	ج. الويندوز	ب. الاندرويد	ا. الكمبيوتر
	من انظمة التشغيل	غيل السيارات ذاتية القيادة م	0. تعتبر انظمة تش
د. المجهولة	ج. المتطورة	ب. غير المستخدمة	ا. القديمة
	سمي بــ	نحكم في وظائف الكمبيوتر يس	0. البرنامج الذي ي
د. خرق البيا <mark>نا</mark>	ج. الفيروسات	ب. النظام الثنائي	ا. نظام التشغيل
CIL		طة تسمي بــطة	00. لغة الآلة البسيد
د. النظام الثانو <mark>ي</mark>	ج. AMTH	ب. النظام الثنائي	ا. النظ <mark>ام الثلاثي</mark>
1 5 L	، صفحات الویب	من عناصر اساسية لانشاء	7. تتكون لغة
Android .s	ج. 20i	ب. HTML	HTCL .
منامج الد	و يلفت الانتباه هو	العلوي من صفحة الويب ، و	• يكون في الجزء • يكون في الجزء
المنا	المالية المالية	ب. العنوان الثانوي ب. العنوان الثانوي	135
الجديدة	iga o	ية ترميز النص التشعبي TML	
المحمالية 3 اجزاء حي الم	المتفوق في المناح	ب المناهدة الجزاء	بحق ا. 4 اجزاء
3 اجزاء حيدة الم	lipli ral	المساهج الم	المنفوة المنفوة









000	220,0
C Constitution	FREE
N Service of	PALESTINE

📄 📗 الصف السادس الابتدائي – الترم الأول		PALESTINE
المتن	لجعل الخط مائلاً	€0. يستخدم الوسم
المنفوق في ج. <h1></h1>	ى في المناه ب. الجديدة	SIZ II
يتفوق في مناهج	لاضافة فقرة حريدة الدراسية الدراسية الدراسية الدراسية الدراسية الدراسية الدراسية الدراسية الدراسية ال	00. يستخدم الوسم
سفوق في المنج. <h1></h1>	المتناهج اب. المتن	دها. ﴿ الْمُنْفُونِ اللَّهُ ال
	ة الترميز مناجزاء	€0. تتكون وسوم لغ
ج. 7	ب. 3	5.1
	HT من اجزاء رئيسية	00. يتكون وسم ML
ج. 3	ب. 9	5 .l
صفحات الويب	ة القياسية المستخدمة في انشاء	00. هي لغة البرمجا
ج. Ros	ب. MAC	HDD .I
TO VO	جهاز الكمبيوتر علي هيئة كود	00. تعطي الاوامر ل
ىغىل ج. المحوا	ب. نظام التش	ا. لغات البرمجة
لمختلفة في صفحات الويب	لانتباه ، و يمكن ان تثير المشاعر ا	 تجذب ا
لصغيرة د. العنوان	ب. الفقرات ج. العناوين ا	ا. الصور ب
To Till	لاضافة صورة	. <mark>يستخدم وسم .</mark>
ج. <h1> د. <6</h1>	ب. 	/p> .l
	<i> الي</i>	00. يشير <mark>وسم <ا/></mark> ≻
ج. انشاء فقرة	ب. خط عریض	ا. خط مائل المنن
لفحة الويب	رية ش. لجعل النص عريضاً في ص	0€. نستخدم الوسم
والما المنا	II apple	حص المنت

المجروة والمجروة والمجروة المجروة المج

. احدي هذه الوسوم خطأ



غمي المن

HTML .3

<h











00. لغات البرمجة تعطي الاوامر لجهاز الكمبيوتر علي هيئة

		1 (1/27/1) L
ک فہ ج. اندروید	ب المالي ب فرة المالي	html .

🗗. تقرأ مستندات مكتوبة بلغة ترميز النص التشعبي ، و تعرض المحتوي وفقاً لوسم لغة 🥏 الترميز التشعبي HTML TAG

السؤال الثاني ضع علامة صح او خطأ فيما يلي

(شبکة (الي جهاز معين عبر	0. تقوم المحولات (Switches) بإرسال البيانات
			 المحولات يمكنها إرسال بيانات عبر شبكة (
	(بالانترنت (©. المحول هو جهاز يصل شبكة محلية (LAN) ب
	(و عبر شبکة (<mark>0. المحولات يمكنها إرسال البيانات الي جهاز معير</mark>
	SOL		 يتم ربط الشبكات اللاسلكية بدون اسلاك (
, الي الج	ISF) التي تتحول	، خدمة الانترنت (^c)	©. يق <mark>وم ال</mark> مودم بتحويل الاشارة الصادرة من مزود اشارة ر <mark>قمية</mark> يمكن قراءتها بواسطة الاجهزة (
11			 آستخدم الشبكات اللاسلكية الاسلاك و الكابلات
، الهامة (علوما <mark>ت و البيا</mark> نات	بعض لمشاركة المع	تربط شبكة الكمبيوتر ا <mark>جهزة الكمبيوتر ببعضها ا</mark> ل
ة الجديدة	فه براست	هداف مشترکة (©. الشبكات هي مجموعة الاجهزة المرتبطة معاً لأ
اجداده	المناهج ال	قل البيانات (الربط شبكة الكمبيوتر اجهزة الكمبيوتر ببعضها الهائلة الشبكات هي مجموعة الاجهزة المرتبطة معاً لأ الكمبيوتر لا يحتاج لاجهزة اتصال بالشبكة لنهائلة المستخدمة المستخدمة
110-	110	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1120 di 30 321 U 40











الكلك الشاوس الفريشاوس محمد القريشاوس المراسون	
	.00
الذكاء الاصطناعي هو قدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم () ﴿) ﴿)	.00
يمكنك زيارة المتأحف عن طريق استخدام الواقع الافتراضي (﴿ ﴿ ﴿ ﴿ ﴿ ﴿ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ ال	.00 JI 25
توفر سماعات رأس الواقع الافتراضي رؤية عالم آخر للمستخدمين ()	.06
يعمل الذكاء الاصطناعي علي تقليد الاصوات من خلال امداده بنبرة صوت الانسان الطبيعي (﴿)	.00
الذكاء الاصطناعي هو قُدرة الكمبيوتر علي التفكير و التعلم و الاستنتاج ()	.00
لاستخدام وجه المستخدم لفتح الجهاز يتم عمل مسح للوجه باستخدام السماعة ()	.00
يمكن من خُلال الواقع الافتراضي زيارة متحف في دولة اخري (.00
يجمع الوا <mark>قع المعزز بين</mark> العالم الحقيقي و الواقع الّافتراضي ب <mark>إضّافة صور باست</mark> خدام الكمبيوتر ()	حيدة في
من أستخدامات الذكاء الاصطناعي كتابة مقال عن موضوع ما ()	.00
الواقع الافتراضي هو بيئة حقيقية لاستكشاف الاشياء ()	.00
الذَّكاء الاصطناعي Al يمكن استخدامه في التعلم و حل المشكلات (.00
يعمل الواقع الاقْتراضي على ادراج المحتّوي في العالم الحقيقي ()	.00 ,, 8
الذكاء الأصطناعي لا يمكنه محاكاة تفكير العنصر البشري (المعنصر البشري (المعنوب المعنو	.06
لا يوجد فرق بينُ الواقع المعزز و الواقع الافتراضي (ً)	.06
يعتبر الذكاء الاصطناعي من التكنولوجيا المتطورة ()	Mais 00.
تمكن القفازات الذكية ُ الاشخاص الصم من ترجمة اشاراتهم الي مخرج منطوق () ن	.00
تعمل القفازات الذكية علي تحسين حياة الاشخاص الصم و اندماجهم في المجتمع ()	.00
تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من امثلة التكنولوجيا المساعدة ()	قيمة .
برمجيات تكبير الشاشة تساعد الاشخاص ذوي الهمم ()	.00
التكنولوجيا المستقبلية تحسن حياة ذوي الهمم ()	.00
من مزايا التكنولوجيا المتطورة المساعدة علي التعلم ()	.00 6 09
تمكن التكنولوجيا المساعدة الاشخاص ذوي الهمم من اداء المهام الصعبة (.00
تعيق التكنولوجيا المستقبلية حياة الاشخاص ذوي الهمم ()	.86
لا يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذوي الهمم ()	.00
يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسن الحياة اليومية (أ)	.00
احدثت التكنولوجيا المتطورة تغييرات كثيرة في الحياة ()	.00
التكنولوجيا المساعدة تساعد ذوي الهمم في الاندماج في المجتمع () 🚺 🛴	.00
يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص دوي الهمم ()	.0
ترتبط تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات ()	.00
التكنولوجيا المت <mark>طورة هي احدث اصدار من الخدمات او المنتجات و اكثرها تقد</mark> ماً (ۖ ۖ ۖ ۖ َ ِ رَبِي َ ِ	.00
تتنوع التكنولوجيا المساعدة ال <mark>متطورة بهدف تحسين استقلال شخصية ما (</mark>	.00
تقسم تجربة المستخدم الي مجالات مختلفة و تكون ايجابية فقط () المستخدم الي	.00
لا ترتبط تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات ()	.06
فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تملكها المكتبة ()	.00
تعتبر قواعد البيانات مجموعة من المعلومات تُخزن في نظام الكمبيوتر (.00
النسخ و اللصق و القص من ادوات التحرير الرقمي (")	.00
لا يمكن البحث في قاعدة البيانات باستخدام اسم المؤلف () الحج	.00
يعتبر النسخ من أدوات التحرير الرقمي المفيدة (CONTRACT OF
وقيق من العنف العن	11 925-

Sarian









محمد القرشاوس	PAES I النوم الابتدائي – الترم الاول	NE 200
19(2)	ثعد ادوات النسخ و اللصق من ادوات التحرير الرقمي (
W C	فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تمتلكها المكتبة (.60
تبحة الطنفر	تعتبر محركات البحث من ادوات التحرير الرقمي (.60 JI 2
CONTROL BASE	قاعدة البيانات المتخصصة تتناول موضوعات متخصصة ()	.60
المتفهة	بنك المعرفة المصري قاعدة بيانات غير موثوقة (﴿ ﴿ وَ ﴿ إِنَّ الْمُعْرَفِةُ الْمُصْرِي قَاعِدة بِيانَات غير موثوقة (.66
99	تعتبر اداة النسخ من ادوات التحرير الرقمي (.66
1 C	ثعد محركات البحث المتخصصة اداة من ادوات البحث الرقمي (.00
المتفوق	نظام التشغيل غي <mark>ر قادر علي التحكم في الاجهزة المساعدة ، مثل ق</mark> ارئات الشاشة (.66
NO CONTRACTOR	يمكن <mark>استخدام بنك المعرفة المصري للبحث عن سيارات ذاتية القيادة (</mark>	.60
Gain Gin	ُيُع <mark>د نظام التشغيل ROS من انظمة التشغيل المتطورة لتشغيل الروبوتات (</mark>	.6
1.00 99	نظام التشغيل هو البرنامج الذي يتحكم بوظائف الكمبيوتر ()	.60
1 - 3 - 30	يعتبر برنامج نظام تشغيل الروبوت برنامجاً مغلق المصدر ()	.69
all on a	تعمل اجهزة كمبيوتر Apple بنظام التشغيل Windows (.68
ا عميا العاد	البرنامج الذي يتحكم في وظائف الكمبيوتر هو نظام التشغيل (.64
narall -	تعمل معظم انظمة التشغيل علي اجهزة Apple (.66
	نظام تشغيل الهواتف المحمولة Android هو النظام الاكثر شيوعاً (.66 aial
مناها	تعمل اجهزة كمبيوتر Apple بنظام تشغيل Windows فقط ()	.00
	الويندوز برنامج مفتوح المصدر يمكن تعديله بواسطة اي شخص ()	.68
3	تتكون وسوم لغة HTML من 4 اجزاء رئيسية ()	.69 jga
مج ال	لا تساعد عناصر HTML ضعاف البصر علي تمييز اجزاء صفحة الويب ()	.0
	لغة HTML لا تسمح بإضافة عناصر الويب ، مثل النصوص و الصور ()	.00
	لغة الترميز HTML هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة لانشاء صفحات الويب (.00 0
ع الجد	تستخدم لغة HTML في انشاء صفحات الويب () في انشاء صفحات الويب () في انشاء صفحات الويب () في المناسبة المناسب	.00
	في لغة الترميز HTML ، تتكون الوسوم Tags من 4 اجزاء رئيسية ()	.00
الجديد	اللغة الشائعة المستخدمة لانشاء المواقع الالكترونية هي HTML (لا يساعد كود لغة HTML ضعاف البصر علي التمييز بين اجزاء صفحة الويب (100
Ji-ir	م يساعد خود طفه HTML طفاف البطر علي الميير بين اجراء طفعه الويب ر تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة (
11.	لغة (HTML) لغة يستخدمها المبرمجون لانشاء صفحات الويب (ب الم: 00
) ، الجديدة	لغة ترمي <mark>ز النص</mark> التشعبي " HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في <mark>انشا</mark> :	00
الحد. ال	فحات الويب ()	0
الجديدة		مناهد
المالية	تعريب المتقمة المتقامة	عالم الج
تم المت	ما عمد المعالمة المعا	الم الم
المتدة المتد	فحات الويب () المناهج الجديدة المنفوق في المناهج الجديدة	معج الحم
3 1 1 1 1	دة العنة علاقة من المنة على العنة على العنة على العنة على العن العنة على العنة على العنة على العنة على العنة ع	in all se
igain	المنام المنام والمام المنام ال	11 3
المتفعد	المتفوق الحد الحد الدور المالية	ع الجديدة
المتن المتن	المعالمي المنافقة الم	المعترين و

المناهج









معرف في المناهج الجديدة المتفوق في المناهج الجد المتفوق في المتفوق في المتفوق في المناه عج الجديدة مع المسوى المناهج الجديدة على <u>لا تنسى الاشتراك بجروب المتفوق في المناهج الجديدة على</u> المراجعة في فيسبوك و تيليجرام للحصول على مذكرات المراجعة في مختلف المواد المتفوق في ال

<u>غزة .. رمز العزة</u>

Facebook Profile

https://www.facebook.com/RememberMe9788

Facebook Group تكنولوجيا ICT لكل المراحل (عربي | لغات)

عالما الجوافع الحوافع قعام المناهد الحديدة قعفنما عمانها مف فعفنها قعيما عمانها مف فعفنها قعيما عمانها عمانه



عج الجديدة الم

متع الجعيدة المتد

مناهج الجديدة العالمة

غي المن







ب المناهج الجديدة الم

المتة

ر والمديد العالمة الع

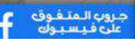
الصف السادس الابتدائـي الـفـصـل الدراسي الاول

6

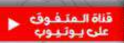
تَكنُولُوچِياً الْتَعَالُوماتُ

إعداد أ / محمد القرشاوس

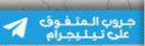
> واتساب سلسلة المتفوق 01020508205























 أ. تعتبر من المكونات الذكية لاجهزة الكمبيوتر 	مىيەتر	الك	لاجمزة	الذكبة	المكونات	من		تعتبر	
--	--------	-----	--------	--------	----------	----	--	-------	--

<mark>ج. جمیع ما</mark> سبق ب. الطابعة ا. المحولات

<mark>اجهزة شبكات ذكية يبقى محولات Switches لانها بتتعرف على عناوين المستخدمي<mark>ن ع الشبكة</mark></mark>

جهاز يصل شبكة محلية بالانترنت

ج. الذكاء الاصطناعي ب. المحولات ا. المودم

<u>المودم</u> بيحول <u>الاشارة التناظرية</u> من <u>مزود الخدمة</u> ليحولها الى <u>اشارة رقمية</u> الــ هي <u>0</u> ، <u>1</u> فالاجهزة تستقبلها ويشتغل النت

احد مكونات شبكة الكمبيوتر

ب. المحول ج جميع ما سبق ا. المودم

<u>المحولات Switches</u> اجهزة ذكية تسمح بالاتصال <u>شبكة محلية LAN للاجهزة السلكية فق</u>ط <mark>مش</mark> الـ من غير سلك و طبعاً <mark>لنقل المعلومات</mark> و <u>البيانات</u> و هكذا و خلى بالك من <u>محلية LAN</u> <mark>دي تمام</mark> و <u>المنافذ</u> في <u>المحولات كتيرة</u> يعني <u>اماكن لتوصيل اجهزة كتيرة</u> ع عكس <u>الراوتر او المودم المنافذ</u> فيهم بيكون <u>قليل</u>

آستخدم اجهزة في ارسال البيانات الى جهاز معين عبر الشبكة للتواصل و إسراعه

ا. المودم ج. الطابعة ب. المحولات

المحول بيتصل الاجهزة كلها عبر شبكة محلية LAN لارسال البيانات و المعلومات

ق. يمكن ربط جهاز التليفون المحمول بالشبكة عن طريق

Port المنفذ Port 🔗 ب. الشبكة السلكية ا. المحول ج. Wi-Fi

> Port للتوصيل بالسلك ## اکید Wi-Fi لانه <u>مفیهوش مکان او ه</u>















	نامد	المنابعالية	21 6 1920 6	ه. يمدن توصيل الشبدات ال
الد	د. ملفات رقمية	ج. معدات خاصة	Wi-Fi	ا. كابلات
· in	الجدر ال	عني <u>واي فاي</u> <u>Wi-Fi</u>	<mark>ر سلك</mark> يبقي <u>شبكة هوائية</u> ي	## <mark>لا سلكي</mark> يعني <u>من غو</u>
	äz	aniell An Car	(LAN) بالانترنت	 جهاز يربط شبكة محلية
ggi	د. الخادم	<mark>ج. جهاز توجیه</mark>	ب. محمول	المودم
30	المتف		ن دون اسلا <mark>ك باستخدام</mark>). يمكن <mark>توصيل الاجهزة مر</mark>
عاف	د. الاسلاك	ج. المحول	، المنافذ	. Wi <u>-Fi</u>
غه	A	يق	دم لتوصيل الاجهزة عن طر	ا <mark>لشب</mark> كات اللاسلكية ثستخ
110	ج. الاسلاك		ب. الواي فاي	ا. الكابلات
I	O d	نبطة معأ لاهداف مشترك	من الاجهزة او الاشياء المرi	0 هي مجموعة
	د. المودم	ج. المحول	ب. <u>الشبكات</u>	ا. الجهاز اللوحي
C		اد اسرة فيكونوا شبكة	ع بعضها سواء اجهزة او افر	## اي مجموعة متصلة م
8		هداف مشترکة	ة او الاشياء المرتبطة معاً لا	00. مجموعات من الاجهز
N.	د. الطابعة	ج. الشبكات	ب. المحولات	ا. المودم
الج	لغرض مشت <mark>رك</mark>	، المرتبطة ببعضها البعض	موعة من الاجهزة او الاشياء	06 . عبارة عن مج
	مفاتيح	ج. لوحة ال	ب. <u>الشبكات</u>	ا. الها <mark>تف ا</mark> لمحمول
تدير	ــ عل <mark>ي الا</mark> جهزة	مادية التي يتم توصيلها ب	سلكية الاسلاك و الكابلات ال	0€. تستخدم الشبكات الس
32	د. المفاتيح	اجهزة التوجيه		ا. <u>المنافذ</u>
The same	1000000			200

اكيد <u>المنافذ Ports</u> لان طالما <mark>شبكات سلكية</mark> يبقي تستخدم <u>اسلاك</u> و يتم <mark>توصيلها</mark> <u>فالمنافذ</u>

❶ 🕻. اجهزة .. تستخدم في ارسال البيانات الي جهاز معين داخل شبكة واحدة للتواصل و إسراعه

ا. المودم Modem









المتفوق في المناهج الجديدة ٳ؈ڞۅۊؖ۬؞



تستخدم الشبكات السلكية الاسلاك و الكابلات التي يتم توصيلها بفتحات في الاجهزة .. Ports المنافذ ب. الخادم Server ا. السويتش Switch ## <u>الفتحات او المنافذ</u> دى اماكن توصل بيها <u>الاسلاك</u> و <u>تسمى Ports</u> ❶❶. يوصل اجهزة الكمبيوتر بواسطة اسلاك و كابلات ج. شبکات ب. <u>شبكات سلكية</u> ا. شبكات لاسلكية ## طالما <mark>اسلاك او كابلات</mark> يبقى تختار <mark>شبكات سلكية</mark> ع طوول يمن قوقفته 00. مجموعة من الاجهزة او الاشياء المرتبطة معاً تسمى ج. الاجهزة المحمو<mark>لة</mark> ب. الذكاء الاصطناعي ا. الشبكات وقص المعاف البصر استخدام لرؤية افراد اسرهم عن قرب ا. التواصل البديل ج. جهاز الماسح الضوئي ب. الواقع المعزز الفتراضي الواقع الحقيقي و الواقع الافتراضي ج. الذكاء الاصطناعي ب. الواقع الافتراضي ا. الواقع المعززهو قدرة الكمبيوتر على التفكير و التعلم و الاستنتاج ب. الواقع الافتراضي ج. الذكاء الاصطناعي ا. الواقع المعزز ## <u>الذكاء الاصطناعي AI</u> ده <u>قدرة الكمبيوتر على التفكير و التعلم و اداء المهام زي <mark>الانسان</mark> بالظبط مثل</u> <u>التعرف على الوجه</u> و <u>الصوت</u> و <u>الرؤية</u> و هكذا **90**. يستخدمفي فتح الهاتف المحمول باستخدام بصمة الوجه ب. الواقع الافتراضي ج. الواقع الحقيقي ا. الواقع المعزز د. <u>الذكاء الاصطناعي</u> ## <mark>الذكاء الاصطناعي Artificial Intelligence (Al</mark>) لانه بيتعرف ع الوجه عن طريق <u>الموبايل</u> او الكمبيوتر ❷❷. يمكن من خلاله زيارة موقع اثري قديم يبعد آلاف الاميال ب. الواقع المعزز ج. الواقع الافتراضي ا. الذكاء الاصطناعي د. البوربوينت











المتفوق في المناهج الجديدة



ا. بصمة الاصبع

برنامج التعرف على الوجه سيجرى مسحاً للوجه باستخدام ...

ب. الكاميرا الخاصة بك

ج. كلاهما صواب

باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي Artificial Intelligence)

00. بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تسمح للمستخدمين باكتشاف محيطهم كأنه حقيقة

ج. الذكاء الاصطناعي ا. الواقع المعزز ب. الواقع الافتراضي

96. يجمع <mark>الواقع ا</mark>لمعزز بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي بإضافة <mark>.. باست</mark>خدام الكمبيوتر

ا. صوت ج. فيديو د. ضوء ب. صور

طبعاً بنستخدم <u>صور</u> من خلال <u>الموبايل او الكمبيوتر</u> و كذلك ممكن نستخدم <u>صوت</u> بر<mark>ده</mark> و ده كانك ف الواقع بالظبط زي مثلاً <u>لعبة Pokemon GO</u>

€0. بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تسمح بالتفاعل معها ...

ا. الواقع الافتراضي د. الشبكات ج. البحث ب. الويب

❷❷. هي بيئة افتراضية ثلاثية الابعاد تتيح للمستخدمين استكشاف المناطق المحيطة و التفاعل معها ، كما لو كانت حقيقة

ج. الواقع الافتراضي ا. الواقع التقليدي د. لا شيء منها ب. المنفذ

الواقع الافتراضي Virtual Reality (VR) ده بيئة خيالية وهمية بس ثلاثية الابعاد 3D <mark>و بنستخدم جهاز <u>سماعات الرأس VR headsets</u> و <u>القفازات Gloves</u> و طالما <u>عالم</u> <u>وهم</u>ي يعني</mark> <u>كانك</u> مش فـــ <u>الواقع</u> لا ده انت ممكن تستخدمه <u>فالالعاب</u> و هكذا فيبقى لما يقولك <u>بيئة افتراضية</u> يبقى <mark>واقع افتراضي</mark> و يستخدم ف<u>الاماكن الاثرية</u> و في <u>تكبير الاشياء</u> مثل <u>الحشرات</u> <u>و الذرات</u> و في رؤي<u>ة الحيوانات البرية</u> و <u>الاسماك البحرية</u>

00. يعملعلي تقليد الاصوات من خلال امداده بنبرة صوت الانسان ا<mark>لطبيعي</mark>

ج. الشبكات ا. البرمجة ب. الذكاء الاصطناعي

زي <u>مثلاً نركب اغنية ع صوت مطرب ثاني</u> و كذلك يستخدم في <u>السيارات</u> ا<mark>لذكية</mark> و يستخدم وق في المناهج الجد





المتفوق في المناهج الجديدة



لمتفوق في الم



المتفوق في المناهج الجديدة ٳٮڡؾڡؙۅۊؙۥ عحمد ألقرشاوي



00. يجمع .. بين العالم الحقيقي و الواقع الافتراضي بإضافة صور مولدة بجهاز الكمبيوتر

🧷 👝 ج. الذكاء الاصطناعي	🙅 🛴 ب. الواقع الافتراضي	ا. <u>الواقع المعزز</u>
Jiph	11 200	indi

زي ما قولتلك ان <u>الواقع المعزز</u> ده من اسمه <u>المعزز</u> يعني يجمع بين <u>العالم الحقيقي</u> <u>و الواقع الافتراضي</u> يعني <u>كانك</u> ف<u>الحقيقة</u> بس باستخدام <u>صور وهمية او خيالية ثلاثية الابعاد</u> عن طريق <u>كاميرا الموبايل او الكمبيوتر</u> و يستخدم ف<u>التعليم</u> و نقدر نستخدمه كمان في <u>رؤية افراد الاسرة</u> عن <mark>قرب</mark> بالنسبة ل<u>ضعاف البصر</u> و بدون استخدام <u>معدات او نظارات</u> ع <u>عكس</u> الواقع الافتراضي الوهمي فبيستخدم معدات او نظارات لعرض بيئة ثلاثية الابعاد ففرق بينهم

العزة	، بواسطة	 الواقع المعزز يمكن تنفيذه
ج. المكون <mark>ات المادي</mark> ة	ب. <u>الكمبيوتر</u>	الجهاز اللوحي
و كذلك ممكن نستخدم <mark>صوت</mark>	غلال كاميرا الموبايل او الكمبيوتر	<mark>## اکید بنستخدم <u>صور</u> من خ</mark>
سة بجهازك للتعرف علي صورت <mark>ك</mark>	ر لوجهك باستخدام الكاميرا الخام	<mark>00</mark> يجري مسح
ج. بصمة الاصبع	ب. مصادقة	ا. <u>التعرف علي الوجه</u>
ن دون نظارات خاصة او معدات	مورة ثلاثي <i>ة</i> الابعاد يمكن رؤيتها م	هي د
ج. الواقع المعزز	ب. الهولوغرام	ا. الواقع الافتراضي
اء الاصطناعي	<mark>عاد</mark> ينشأ عن طريق <u>تطبيقات <mark>الذك</mark>ا</u>	## الهولوغرام نظام ثلاثي الاب
	لرؤية صورة ثلاثية الابعاد	<mark> ومكن للتلاميذ استخدام</mark>
ج. <u>الواقع المعزز</u>	ب. الرسام	را <mark>. مكب</mark> رات الصوت

00. تستطيع التكنولوجيا تحسين الحياة اليومية

<mark>زي ما قولتلك ان بنستخدم <u>صور</u> من خلال <u>الموبايل او <mark>الكمبيوتر</mark> و كذلك ممكن نستخدم</mark></u>

ا. القديمة ب. المستقبلية

<u>صوت</u> و بيستخدم في <u>التعليم</u> في عرض <u>الاشكال الهندسية</u>

€0. يمكن للاشخاص الصم ترجمة اشاراتهم الى مخرج نصي او منطوق عبر

🧢 القفازات الذكية ا. مسجل الصوت 📞 ب. الميكروفون

اشارة اليد الي كلام او صوت منطو





ج. الضارة











المتفوقية

90. يمكن للحياة المستقبلية تحسين حياة الاشخاص

ج. المخترقين	الهن ب فوي الهمم وي في	ا. المتنمرين
ع. استارتون	, Comment of the comm	

- يستخدمها ذوو الهمم من الصم لترجمة اشاراتهم فورياً الى مخرج نصي او منطوق
- د. لوحة المفاتيح ج. القفازات الذكية ب. طريقة برايل ا. التكنولوجيا المتطورة
 - **06. تساعد التكنولوجيا** على تحسين الحياة اليومية
 - ج. الضعيفة ا. المستقبلية ب. القديمة
 - 00. <mark>تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من التكنولوجيا .</mark>
 - د. السريعة ج. السيئة ا. القديمة ب. <u>المساعدة</u>
- برامج تكبير الشاشة و وسائل السمع و برامج تحويل الكلام الي نص و النص الي كلام امثلة علي
 - ا. الواقع المعزز ج. التكنولوجيا المساعدة ب. الذكاء الاصطناعي

دوول <u>وسائل مساعدة</u> يبقى تختار <u>تكنولوجيا المساعدة لمساعدة ذوي الهمم</u> (<u>الاحتياجات الخاصة</u>) و من امثلّتها : <u>وسائل المساعدة السمعية</u> مثل <u>سماّعات الاذن</u> و <u>البصرية</u> مثل <u>برمجيات تكبير الشاشة</u> و <u>آلة المسح</u> و <u>القراءة</u> <u>لضعاف البصر</u> تحول <u>المستندات</u> و <u>الصور</u> الي <u>كلام</u> <u>للقراءة</u> و كمان البرامج التي تحول <u>الكلام</u> الي <u>نص</u> بالنسبة <u>لضعاف السمع</u> و <u>النص</u> الي <u>صوت مسموع</u> بالنسبة <u>لضعاف القراءة</u> و <u>القفازات الذكية Smart Gloves</u> <u>للصم</u> التي تحول <u>اشارات اليد</u> الي مخرج نصي او صوت منطوق !!

- تعتبر القفازات الذكية من فئة
- ج. الواقع ال<mark>افتراض</mark>ي ب. التكنولوجيا المساعدة ا. التكنولوجيا المتطورة
 - **00**.<mark>..... احدث</mark> اصدار من الخدمات او المنتجات و اكثرها تقدماً
 - <mark>د. نظام</mark> تشغیل ج. لغات برمجة ب. التكنولوجيا المساعدة ا. التكنولوجيا المتطورة
 - ## خدمات و منتجات و اكثر تقدماً يبقى تكنولوجيا متطورة اكيد
 - قصف كيفية استخدام الاشخاص المنتج و التفاعل معه و كيفية تقييم تجاربهم
 - ج. الواقع الافتراضي ب. الواقع المعزز ا. <u>تجربة المستخدم</u>

<u>اكيد</u> ت<mark>جربة المستخدم</mark> هي الــ <mark>هتصف المنتج و التفاعل معه</mark> عن طريق <mark>اراء الناس و التعليقات</mark> ع المنتج ده فاكيد فاي حاجة سواء تطبيق او غيره هتلاقي ده











المتفوق في المناهج الجديدة

ً الصف السادس الابتدائي – الترم الأول



...... من امثلة قواعد البيانات العامة و الموثوقة ب. فيسبوك ج. ادوات البحث الرقمي ا. بنك المعرفة المصري EKB د. محرك البحث ## <u>مصادر موثوقة</u> و <u>معلومات صحيحة</u> تقدر <u>تاخذ معلوماتك</u> و تعمل <u>ابحاثك منها</u> 🗗. يعتبر مثال لـ قاعدة بيانات عامة موثوقة و دقيقة ا. محرك البحث ... ب<u>نك المعرفة المصري</u> ج. فهرس المكتبة Google .3 **₫**0. تساع<mark>د الاشخا</mark>ص في البحث في مواقع الانترنت هي ا. انظمة التشغيل د. قواعد البيانات ج. ادوات التحرير الرقمي ب. <u>محركات البحث</u> ## طبعاً <u>محركات البحث</u> زي <u>جوجل Google او محركات البحث</u> في <u>فهرس المكتبة</u> مثلاً **00**. هي بعض اوامر معالجة النصوص الاكثر استخداماً ا. نسخ د. کل ما سبق ج. قص ب. لصق ## من <u>ادوات التحرير الرقمي</u> : <u>القص</u> و <u>النسخ</u> و <u>اللصق تمام</u> ف<u>القص Cut</u> يبقي <u>Ctrl + X</u> اما <u>النسخ Copy</u> يبقى <u>Ctrl + C</u> و حرف C اول حرف من Copy اما <u>اللصق Paste</u> يبقى <u>Ctrl + V</u> **0**0. يتم البحث عبر الانترنت للحصول على المعلومة المطلوبة في الموثوق ب<mark>ها</mark> ج. الطابعة د. المجلات المطبو<mark>عة</mark> ب. الكتب الورقية ا. المكتبات الالكترونية ## زي مثلاً فهرس مكتبة الاسكندرية !! 00. يعتبر بنك المعرفة مثالاً لـ قاعدة بيانات عامة د. غي<mark>ر آمنة</mark> لجور ج. غير دقيقة ب. <u>موثوقة و دقیقة</u> ا. غير موثوقة هي مجموعة من المعلومات تخزن عادة في نظام الكمبيوتر ا. محركات البحث ب. فهرس المكتبة ج. <mark>قواعد البيانات</mark> د. متصفح الانترنت ## <u>قواعد البيانات</u> دى زى <u>سجل</u> كدة <u>مخزن</u> فيه <u>معلومات</u> مثل <u>بنك المعرفة المصرى EKB</u> <u>او فهرس مكتبة</u> تمام ّو تعتبر كمان <u>مثالاً</u> ل<u>محرك</u> **00**. تساعد على البحث في مواقع الانترنت ... د. النسخ ا محركات البحث ج. اللصق ب. فهارس









المتفوق في المناهج الجديدة الصف السندس الابتدائي - الترم الأول محمد القرشاوس مختلفة

جديدة



€. .. تساعد في البحث عن المعلومات ، و النتائج الصادرة عن كل منها تكون مختلفة

ا. البحث عبر الانترنت ب. محركات البحث المتخصصة ج. المكتبات الالكترونية د. <mark>كل ما سبق</mark> ## طبعاً علشان نبحث ع اي حاجة فبيستخدم <u>قاعدة البيانات</u> يبحث لك فيها ع الــ انت عاوزه

90. قواعد البيانات تتناول موضوعاً واحداً فقط

ا. الورقية ب. <u>المتخصصة</u> ج. العامة

60. للصق <mark>نص من الانترنت لمعالج الكلمات نضغط علي مفتاحي من لوحة المفاتيح</mark>

CTRL + V . ج. CTRL + C .l

66. تساعد الاشخاص على البحث في مواقع الانترنت بناء على الكلمات و العبارات <mark>الرئيس</mark>ية

ا. محركات البحث ب. العروض التقديمية ج. لغات البرمجة

90.هي قاعدة بيانات تضم كل المصادر و العناصر التي تحتويها المكتبة

ا. <u>فهارس المكتبات</u> ب. المجلدات ج. ادوات التحرير الرقمي

<mark>قاعدة بيانات Databases</mark> يعني <mark>شاملة</mark> ك<u>ل حاجة</u> زي <mark>معلومات</mark> عن <mark>الكتب و المقالات</mark> و <u>الاخبار</u> و هكذا زي <mark>مكتبة</mark> فتقدر تستخدم <mark>محرك البحث</mark> و هو يبحث فيها عن الــ انت عاوزه فيوصلك <u>لنتائج البحث</u> ع طوول بشكل اسرع و يعتبر <u>فهرس المكتبة</u> مثالاً ل<u>محرك بحث</u> كمان

🗗 🙃 مثال لـ قاعدة بيانات عامة تتطرق الى العديد من الموضوعات

را<mark>. جوجل بنك المعرفة المصري</mark> ج. بنك المعرفة المصري

ق<mark>ولنا قاعدة بيانات</mark> دي يعني <mark>فهرس او مكتبة</mark> و بنك <u>المعرفة</u> ده <u>مكتبة شاملة</u> يبقي <u>قاعدة بيانات</u> و <u>اكيد</u> علشان نبحث فيها بنستخدم <u>محركات البحث</u> تمام

ூ0. يفضل عند الب<mark>حث في ا</mark>ي قاعدة بيانات ، استخدم البحث بــ<mark>.......</mark>

أ. جمل كاملة من ب. <u>الكلمات المفتاحية</u> ج. الرموز و الارقام

عند البحث عموماً فاي حاجة زي <mark>محركات البحث</mark> استخدم <mark>الكلمات المفتاحية Keywords</mark> الـ هي <u>الكلمات الشبيهة</u> ل<u>بحثك</u> او من قائمة <u>لكلمات</u> اشخاص استخدموها فالبحث <u>لتسهيل</u> عملية البحث و اظهار نتائج بحث افضل

.......... قاعدة بيانات تضم كل المصادر و العناصر التي تحتويها المكتبة

ا. المكتبة ب. فهرس المكتبة مي ج. كلمات مفتاحية













العنق	مناسع المحديدة	و النظام الاكثر شيوعاً	لهواتف المحمولة هو	0. نظام تشغیل ا	2
S CALLES OF THE PARTY OF THE PA	macOS .s	ج. Windows	في ب. ios الجديد	Android I	
مسفوق	ل <u>مة</u> زي ويندوز و ده المصدر !!	ر و اللاب توب و مغلقين	و <mark>ح المصدر</mark> اما <u>Apple IOS م</u> او اس دوول <u>لاجهزة الكمبيوتر</u>	<u>اکثر شیوعا</u> و <u>ماك</u>	الد
à 99	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	" المحمولة هو	المستخدم علي اجهزة " آبل	0 0. نظام التشغ <mark>يل</mark>	12
ق هي ا	gainios .s	ج. Android	ب. HTML	Windows .I	
Topic .	عمولة	شيوعاً علي الأجهزة المح	اكثر انظمة التشغيل	60. نظام التشغ يل	300
ني المن	ROS .s	ج. macOS	ب. <u>Android</u>	Windows .I	
	(iPad)	ون (iPhone) و الآيباد	هو نظام تشغيل اجهزة الآيفر		الد
mlir	macOS .s	ج. <mark>ios</mark>	ب. ويندوز	ا. اندروید	
م مج ١			عليك حل السؤال ده هتلاقي إلها حرف <mark>i</mark> و ده ل <mark>نظام الموبا</mark>		نغ
ة الم ة الم		اجهزة Apple المحمولة	التشغيلعلي	و 100. يستخدم نظام	39
	ج. <u>نظام iOS</u>	Window	Aı ب. ويندوز vs	ا. اندروید ndroid	i
الجديد	(6)16	بزة الكمبيوتر عالمياً	يعمل علي غالبية اجه	66. نظام التشغيل	The state of the s
تديدة	د. Ap <mark>ple i</mark> OS	ج. cos	ب. <u>Windows</u>	Android .l	
تحيحة	and a line			Android .l ## <mark>اکثر شیوعاً</mark>	
) ä2	ت الروبوتية	وح المصدر لبناء التطبيقا	هو برنامج مفتر	66.	מו
ت الم:	Interior A	ج. الويندوز	وق ميب. الاندرويد	06. نظام	NE A
5 6	12	المت	الروبوت ROS	ح الحر## <u>نظام</u> <mark>تشغيل</mark> ا	00
المنفوز	الجديدة	من انظمة التشغيل	ىغيل السيارات ذاتية القيادة	00. تعتبر انظمة تش	5
STOP STOP	الد. المجهولة	ج. <u>المتطورة</u>	ي ب. غير المستخدمة	ا. ا.االقديمة	
م قوق	äzi	المن المن المن	المساهد ال	م المنت المنت	5









الصف السادس الابتدائي – الترم الأول



ج. الفيروسات ب. النظام الثنائي د. خرق البيانات ا. نظام التشغيل

<u>نظام التشغيل هو الاساسي لكل حاجة</u> علشان <u>تفتح جهازك</u> سواء <u>موبايل او كمبيوتر</u> و تقدر <u>تشتغل</u> علیه و <u>تشغل تطبیقات</u> و <u>تعمل مکالمات فالموبایل</u> و هکذا فای جهاز کمبیوتر او لاب توب هتلاقي النظام الشائع فيه هو <mark>ويندوز Windows</mark> و ده <u>مغلق المصدر</u> و كمان <u>ماك او اس</u> MacOS مغلق برده تمام اما الاندرويد Android ده نظام الموبايل و مفتوح المصدر و كذلك اللينكس Linux مفتوح المصدر و ينفع تشغله ع الموبايل و الكمبيوتر او اللاب توب و كمان <u>للموبایل نظام ایل ای او اس Apple IOS</u> ده <u>مغلق</u> برده و آخر حاجة <u>نظام الروبوتات</u> ار او اس ROS مفتوح المصدر المتفوق في

00. لغة الآلة البسيطة تسمى بـ

FREE

د. النظام الثانوي ج. HTML ا. النظام الثلاثي ب النظام الثنائي

<u>لغة الالة</u> (<u>النظام الثنائي</u>) <u>Machine Language</u> تتكون من رقمين هما الــ <u>0</u> ، <u>1</u> <u>تخزن ع الكمبيوتر و هي اللغة الوحيدة</u> التي يفهمها <u>الكمبيوتر</u> <u>خلى بالك</u> من الثنائي و الثانوي <u>فخلى بالك</u> علشان متتلغبطش بينهم ف<u>الثنائي 0</u> ، <u>1</u>

تتكون لغة من عناصر اساسية لانشاء صفحات الويب

د. Android ج. 20i HTCL .I ب. HTML

عندك <u>البداية</u> يبقى Opening و النهاية Closing اما الـ فـ النص يبقى كتابة المحتوى <u>Content</u> تمام كدة يبقى يتكون <u>الوسوم</u> من <u>3 اجزاء رئيسية</u>

- **00**. يكون فى الجزء العلوي من صفحة الويب ، و يلفت الانتباه هو ..
- د. اکبر عنوان ب. العنوان الثانوي ا. اصغر عنوان ج. العنوان الفرعي

<mark>اكبر عنوان رئيسي او اساسي هو h1</mark> و ا<mark>صغر عنوان فرعي هو h6</mark> ف<mark>كل ما نزود الرقم السخر</mark> <u>العنوان بيصغر و عندك العناوين من h2 الى h6 دى عناوين فرعية تمام</u>

00. تتكون وسوم لغ<mark>ة ترميز النص</mark> التشعبي HTML من

ا في المناه

ج. 3 اجزاء ب. 5 اجزاء ا. 4 اجزاء

<u>الوسوم</u> ممكن نقول عليها <mark>اكواد</mark> <u>او <mark>اوامر</mark> عادى جداً تمام و تتكون من <mark>3</mark> اجزاء رئيسية</u> <u>فالاول وسم البداية ♦ و فالثاني المحتوى</u> اما <u>الاخير وسم النهاية </> ففرق بين</u> البداية و النهاية فب المناهج الجديدة فهتلاقی ان ف<u>النهایة</u> موجود <u>شرطة مائلة /</u>



يج الجديدة





منفوق في الم



SKEL O	" anun	الدو المن المن المن المن المن المن المن المن	سم نجعدن الحو	٠٠٠ يستعدم الو
المنفر	ي ج. <١٩> الجديدة	نه معلق المعلق في الم	وقافي المناوي.	<u>⟨i⟩</u> .l
لمنتف	ع. <1h>ع. داه الجديدة المنظمة الجديدة المنظمة الجديدة المنظمة الجديدة المنظمة	<	سم لاضافة فقر	06. يستخدم الو
ğgı	ج. <h1></h1>	المتن عند المتن	الله المالية	ية. ﴿ الْمُعْتَقُونَ
فوق في	المت المت	p من فقرة <u>Paragraph</u>	فة فقرة <mark><q≥< mark=""> لان حرف</q≥<></mark>	## <mark>الوسم</mark> لاضا
10 m	المتف	اجزاء	، لغة الترميز من	0 0. تتكون <mark>وسوه</mark>
ع في ال	المتفور	3	ب. ا	5 1
غمي المن		اء رئيسية	HTML من اجزا	<mark>0.</mark> يتكون وسم
יייינמנ	3 ⋅€		بي ا	5 .l
malir	<u> </u>	،مة في انشاء صفحات الويب	رمجة القياسية المستخد	06. هي لغة البر
	HTML .s	Ros .e	ب. MAC	HDD .I
7 g 11 Su	<u>T</u> ext <u>نص</u> يبقي <u>T</u> و	<mark>Hyper Text Marl</mark> و هي <mark>لـ</mark> . Hyper <u>التشعبي</u> تبقي <u>H</u> و <u>لغة</u> هتكون الكلـ	، حرف من كل كلمة فــ	فاحنا بناخد اول
ة الجد		هيئة كود	مر لجهاز الكمبيوتر علي	0. تعطي الاواد
الجديد	ج. المحولات	ب. نظام التشغيل	فالمالا	عنا <mark>. لغات البرمج</mark>
	مفحات الويب	تثير المشاعر المختلفة في ص	الانتباه ، و يمكن ان	تج <mark>ذب</mark>
حيدة	د. العنوان <mark>الرئيس</mark> ي	ج. العناوين الصغيرة	ب. الفقرات	اً، الصور
بدة ال	ها <u>المحتوي بطريقة</u> شي <u>قة</u>	<mark>مشاعر</mark> و <u>الفقرات</u> تُعرض في	لجذب الانتباه و اثارة ال	## <mark>الصور اكيد</mark>
المت	بعناهج الجدر	رقع م	ىم لاضافة صورة	U.S. Jan. Branch Branch
Sale of C	<h6> .3 <h< th=""><th>الجدادة العند ج. ١٠</th><th>ب. <mark><img< mark=""></img<></mark></th><th>جا. العنفر</th></h<></h6>	الجدادة العند ج. ١٠	ب. <mark><img< mark=""></img<></mark>	جا. العنفر
jgain	المن الجديدة	المنفوق في المنفوق في المنفوق في	image يبقي كلمة <mark>image</mark>	## <mark>صورة</mark> يعني













<a> .3

ا. <u>خط مائل</u> ب. خط عريض ج. انشاء فقرة

الــ <u>i</u> يعني <u>italic و</u> دى <u>خط مائل</u> اما ل<u>خط عريض</u> عندك <u>strong او</u> bold و bold عندك <u>b</u>

◘ ۗ . نستخدم الوسم لجعل النص عريضاً في صفحة الويب

ل<u>خط عريض</u> عندك <u> او اما لانشاء ارتباط تشعبي او رابط لعنوان الموقع يبقى <a>> <a>></u>

30. احدى هذه الوسوم خطأ

<i>> _ </i> _ _ <<u> _ _ _ _ _ </u>

<u></u> .. <u></u> دي الخطأ لان انت عندك <u>شرطة مائلة /</u> في وسم <u>البداية</u> و المفروض تكون فالنهاية فقط

00. لغات البرمجة تعطى الاوامر لجهاز الكمبيوتر على هيئة

ا. html

و <u>تستخدم</u> في <u>انشاء التطبيقات</u> و <u>المواقع</u>

👀<mark>. ت</mark>قرأ مستندات مكتوبة بلغة ترميز النص التشعبي ، و تعرض المحتوي وفقاً لوسم <mark>لغة</mark> ا<mark>لترم</mark>يز التشعبي HTML TAG

> ## متصفحات الانترنت مثل الانترنت اكسبلورر Internet Explorer و جوجل كروم Google Chrome و هكذا

السؤال الثاني ضع علامة صح او خطأ فيما يلي

- ❶. تقوم المحولات (Switches) بإرسال البيانات الي جهاز معين عبر شبكة (
 - ❷. المحولات يمكنها إرسال بيانات عبر شبكة (👱 🕐)















	". R	
إستفوق	FREE المتفوق في المناهج الجديدة	
اعداد القرشاوس الم	PAJESTINE ما الترم الأول الأول	نا
1975	0€. التكنولوجيا المستقبلية تحسن حياة ذوي الهمم (👱)	
11 352	❸0. من مزايا التكنولوجيا المتطورة المساعدة علي التعلم (🔽 🔻)	
بخيدة الطنف	. ◘ ۞. تمكن التكنولوجيا المساعدة الاشخاص ذوي الهمم من اداء المهام الصعبة (کد
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	®. تعيقُ التكنولوجيا المستقبلية حياة الاشخاص ذوى الهمم (×) ## تحي	
العند	0€. لا يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذُوي الهمم (🕺)	16
ggan az	. يمكن للتكنولوجيا المستقبلية تحسن الحياة اليومية (✓) ##	71
38	©. احدثت التكنولوجيا المتطورة تغييرات كثيرة في الحياة (<u>∨</u>)	
المتفوق في	## <u>ساعدت الاشخاص العاديين و ذوي الهمم (الاحتياجات الخاصة</u>)	
	. التكنولوجيا المساعدة تساعد ذوي الهمم في الاندماج في المجتمع (2
المتن	 ليكنولوجيا المستقبلية تحسين حياة الاشخاص ذوى الهمم (✓ ✓) 	
المتفوق في ال	. و الخدمات (👱) المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات (👱)	-
1 4 200	** ** لِتَقْيِيم الْمنتجات و تطويرها قُبل شراؤها في المستقبل !! !!	-
(👱)	. التكنولوجيا المتطورة هي احدث اصدار من الخدمات او المنتجات و اكثرها تقدماً	
عمياليد	"" الامثلة زي الواقع الافتراضي VR و الواقع المعزز AR و الذكاء الاصطناعي Al	1
The C	❶ 📆 . تتنوع التكنولوجيا المساعدة المتطورة بهدف تحسين استقلال شخصية ما (
## و <mark>سلبية</mark>	🛂 🐧 . تقسم تجربة المستخدم الي مجالات مختلفة و تكون ايجابية <mark>فقط</mark> (🔀 🗴)	11
mlir	🐠. 崔 ترتبط تجربة المستخدم بتطوير المنتجات و الخدمات (🔀)	
(👱	🐠. فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناصر التي تملكها المكتبة (
پرس <mark>مکتبة</mark>	ري التي تملكها الله الله المكتبة التي التي التي التي التي التي التي التي	ند
1 20 (🖊 🗸 . تعتبر قواعد البيانات مجموعة من المعلومات تُخزن في نظام الكمبيوتر (
n c	## طالما قال <u>مجموعة من المعلومات مُخزنة كسجل كدّة</u> يبقي <u>قاعدة بيانات</u>	
	🔾 💇 النسخ و اللصق و القص من ادوات التحرير الرقمي (👱)	36
ء الحد	00. لا يمكن البحث في قاعدة البيانات باستخدام اسم المؤلف (👱) ##	
	🗗 يعتبر النسخ من اُدوات التحرير الرقمي المفيدة (👱)	
11	🗨 🗗 🚾 أدوات النسخ و اللصق من ادوات التحرير الرقمي (👱)	0
م عديد	90 <mark>. فهرس المكتبة هو قاعدة بيانات تتضمن جميع العناص</mark> ر التي تمتلكها المكتبة (
	🗗 . ت <mark>عتبر</mark> محركات البحث من ادوات <u>التحرير</u> الرقمى (🔀 🔻) ## <u>البحث</u>	. 1
، الجد	. قاعدة البيانات المتخصصة تتناول موضوعات متخصصة (∠	7
822	🗗 بنك المعرفة المصري قاعدة بيانات غير <mark>موثوقة</mark> (🗶) ## <u>موثوقة</u>	
113	€. تعتبر اداة النسخ من ادوات التحرير الرقمي (👱) ##	0
المجديدة الم	• عد محركات البحث المت <mark>خصصة أداة من أدوات البحث الرقمي (✓ ✓</mark>	gr.
🗴) قادر	®. نظام التشغيل <mark>غير قادر</mark> على التحكم في <mark>الاجهزة المساعدة ، مثل قارئات الشاشة (</mark>	
الجدر المتد	€0. يمكن استخدام بنك المعرفة المصرى للبحث عن سيارات ذاتية القيادة (10
ميدة المعما	©. يُعد نظام التشغيل ROS من انظمة التشغيل المتطورة لتشغيل الروبوتات (
المتالة	00. نظام التشغيل هو البرنامج الذي يتحكم بوظائف الكمبيوتر (✓) . ﴿	
19011	. و قاب على الله الله الله الله الله الله الله ال	2
macOS #		
المنفوة	•••• عدين اجهره عليوبر فالإطلام بنظم المسعين و المسالي المسا	
à 99 à 2	المنف بي المنف بي المناف بي المناف بي المناف المناف بي المناف بي المناف بي المناف بي المناف بي المناف بي المناف	ş
	The state of the s	







PALESTINE ## Le last or and limit it limit limit it limit limit it limit	ٳ؈ؾڣۄۊۣ	المتفوق في المناهج الجديدة	المنامج الم	FREE	ال ال
0.	laci j	الصف السادس الانتداث. – التام الأول	2,2,000	The second secon	NE DU
## لو إجهزة موبايل تبقي Android و لو إجهزة كمبيوتر تبقي Windows (محمد العربتناوس	The state of the s	Apple Signal de lio		
 ⊕ . نظام تشغيل الهواتف المحمولة Android هو النظام الاكثر شيوعاً (ME GARAGE	Mindows BitOt	•	The state of the s	
• Tand lessif content in the proper of t	جدر المن	بيور بعي <u>windows</u>			
 ○0. الويندوز برنامج مفتوح المصدر يمكن تعديله بواسطة اي شخص (737
 ○0. TrZeto emea Leta HTML at a leta cumus (X) ## 5 ○0. Leta HTML de leta leta cumus leta cum	Section 19				1000
 ☑ Image ailon HTML ضعاف البصر علي تمييز اجزاء صفحة الويب (ا# مغلق	سطة اي شخص (👱) #	لمصدر يمكن تعديله بوار	الويندوز برنامج مفتوح ا	.00
 46. لغة HTML لا تسمح بإضافة عناصر الويب ، مثل النصوص و الصور (99	3 ## (<u>x</u>	ا من 4ِ اجزاء رئيسية (تتكون وسوم لغة HTML	.60
 46. لغة HTML لا تسمح بإضافة عناصر الويب ، مثل النصوص و الصور (11 65	جزاء صفحة الويب (🥒 🔏 🌔	ضعاف البصر على تمييز ا	لا تساعد عناصر HTML	.0
 ②6. لغة الترميز HTML هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة لانشاء صفحات الويب (العنفية (ن		The state of the s	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	.00
 70. تستخدم لغة HTML أي انشاء صفحات الويب (at a long and and a second				1)
00. في لغة الترميز HTML ، تتكون الوسوم Tags من 4 اجزاء رئيسية (ێ) ## ق 00. اللغة الشائعة المستخدمة لانشاء المواقع الالكترونية هي HTML (½) 00. لا يساعد كود لغة HTML ضعاف البصر علي التمييز بين اجزاء صفحة الويب (ێ) 00. تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة (½) 00. لغة (HTML) لغة يستخدمها المبرمجون لانشاء صفحات الويب (½) 00. لغة ترميز النص التشعبي "HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء	63 Ber = 11	,			
 اللغة الشائعة المستخدمة لانشاء المواقع الالكترونية هي HTML (ägana			•	41 10,000
00. لا يساعد كود لغة HTML ضعاف البصر علي التمييز بين اُجزاء صفحة الويب (<u>×</u>) 00. تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة (<u>√</u>) 00. لغة (HTML) لغة يستخدمها المبرمجون لانشاء صفحات الويب (<u>√</u>) 00. لغة ترميز النص التشعبي " HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء	المالية				3 02
00. تستخدم مواقع الويب لعرض قصتك بطريقة جذابة (∠) 00. لغة (HTML) لغة يستخدمها المبرمجون لانشاء صفحات الويب (∠) 00. لغة ترميز النص التشعبي " HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء	Mad Steel				
00. لغة (HTML) لغة يستخدمها المبرمجون لانشاء صفحات الويب (<u>✓</u>) 00. لغة ترميز النص التشعبي " HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء	(<u>x</u>		•		1300
و <mark>90</mark> . لغة ترميز النص التشعبي " HTML " هي لغة البرمجة القياسية المستخدمة في انشاء	الما الما	ابة (👱)	عرض قصتك بطريقة جذا	تستخدم مواقع الويب لا	.00
		ء صفحات الویب (🖊	خدمها المبرمجون لانشاء	لغة (HTML) لغة يست	.00
	شاء	رمجة القياسية المستخدمة في انت	, " HTML " هي لغة ال	لغة ترميز النص التشعبى	العند 00.
	mlir			•	صا
عاد الجاد ال				FH-43	
اعداد الماد				J. P. A.	نفعة
اعداد الماد	20				33
في في إلى الحراد المراد	1 6				
ة الج					- 30
	11:				الماء الماء
	ع، بجر				
a di		Cl.			, ai
الم	الد			0 - 10	العني العن



ق ال

المتد









معدد المتفوق في المناهج الجديدة ي المناهج الجديدة المنفوق في المناهج الج المتفوق في المتفوق في المتفوق في المناهد مع الجديدة لا تنسى الاشتراك بجروب المتفوق في المناهج الجديدة على في المناهج الجديدة على فيسبوك و تبليجرام للحصول على مذكرات المراجعة في مختلف المواد المتفوق في ال

<u>غزة .. رمز العزة</u>

Facebook Profile

https://www.facebook.com/RememberMe9788

Facebook Group تكنولوجيا ICT لكل المراحل (عربي | لغات)

عالما الجوافع الحوافع قعيده المديدة المناهد المديدة المناهد المديدة المناهد المديدة المناهد المديدة المناهدة المديدة المديدة



عج الجديدة العد

فتو المعمودة المتد

مناهج الجديدة العالمة

غي المن







ب المناهج الجديدة ال

المتة