البِهِيدِيةِ البِينيةِ جامعة – اب



نموذج (A)

نمودج (A)					
		جميع الاسئلة الآتية	اجب على		
سيتم الغاء السوال	اكثر من اجابة	ورقَّة الإجابة؟ في حال اختيار		سع دانرة حول رمز الا	۵
			ب ع= _ ٣ يساوي:		
ما ذكر	D) خلاف	9 (5	"-(B	* (A	1
	12	12	ة س ^۲ +۱=، هي :		
ما ذکر	D) خلاف	{c,c-}(C	\-(B		۲
	(1)	()(0	(6	()) (
				1	
				٣	10
ما ڏک	D) خلاف	\		~	
J		' (C	<u>,</u> (B	- (A	
		7 "	ه ۱۵	$\frac{\gamma}{\gamma}$ (A	
			٣] فإن ع × [٣٠٠٣]=	اذا كانت ع= [٢،٠	£
ما ذكر	ر) خلاف	[4 + 47] (C	[97] (B		,
61.	ini (n		- ت يساوي بالصورى القطير π-	т	٥
الما دخر	٥) خلاف	[\frac{\pi}{\pi} \ \mathref{T} \ \cdot \] (C	[=-1,1(B	[-, ·] (A	
		* olum, £ — .	الذي معادلتها س + ص ا _ ٥	أنصف قطر الدائدة	
Sil.	ini (n			٧/٨	7
، بعا دور	(D) خلاف	ŧ (c	B) ۳ ، = ، هي معادلة	1100117-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	
cita	:N: (D	, als. a la 1 -	-		٧
	D) خلاف		B) قطع ناقص		
		ق جلوس خمسة طلاب على ا		ا فاعد دراسید دیها ا	٨
ما دخر	کلاف	0 £ 7 Y (C	£77 (B	A)	
		:	ه المعادلة ^ن ل = ۳۰ هي	قيمة ن الذي تحقق	
			4		٩
	ا خلاف	٧ (رَ	1 (B	° (A	
ة أسئلة بحيث أن	سنلة من بين ستا	ن كان المطلوب إجابة ثلاثة أس			
		مكنة لحل الاختبار هي:	اجباري، فإن عدد الطرق الم	يكون السؤال الأول	1 .
ما ذكر	() خلاف	1.(C	7 · (B	* · (A	
			رك (س ـ ص) ٦ هو :	الحد الثالث في مفكو	11
ما ذکر	کلاف	C) ۱۵ اس ص	B) - ١٥٠ ص		1 1
				= v1.	1 4
.ci1.	D) خلاف	4. (C	to (B	*· (A	
ن اختراث هم ۲۰۰	المامة المامة	ار المفاصلة لقسم تقنية المعلو			
					•
بليريه معا هو ١٠٠٠	يات والنعه الإنج	كان احتمال نجاحه في الرياض	ماده اسعه الإنجنيزية ، و٠٠ و	فأن احتمال عبات عي	15
e11		جاحه في اللغة الإنجليزية هو: من المالية الإنجليزية هو:			
ا ما دخر	D) خلاف	٠,١ (ر	1,7 (B	·, £ (A	

جنيزية هو:	الرياضيات أو اللغة الإنـ	ق فإن احتمال نجاح الطالب في	من السوال الساب
🔘) خلاف ما ذکر	۰,۷ (۲	1,7 (B	·, • (A
		ة أكيدة فإن حا (ط)=	ه ١ اذا كاتت ط حادثاً
(ا) خلاف ما ذكر	۰,٥ (Ç	B) صفر	
	ة هو :	B) صفر عدم قبولك في اختبار المفاضل	١٦ احتمال قبولك أو
 کلاف ما ذکر 	·, • (c	В) صفر) (A
		=	ن خاس خاس
			1 1 1 1
 ا) خلاف ما ذکر 	, (c	1 (B	Y (A
	4 1 -	18	
		س ^٤ فإن <u>حس</u> =	اذا كانت ص=ط
س ^٤ D) خلاف ما ذكر	ع) کس ۳قا۲	B) يوس في المس في المس ع	A) ٤قا٢س٤
		۱ ^{کمی} فان <u>کی س</u> =۱	۱۹ کانت ص
و ٤ ٥٠) خلاف ما ذكر	ع× ۱ × ٤ (د	B) ا عس	· (A
		ـوس ^٣ فاِن حص هي :	اذا كانت ص = ل
Site in the	1- 1-		
(۵) خلاف ما ذکر	۳-س۳ (۵	<u>B) ۳س۲</u>	(A) ۳س
			. = ws T
	- 10	\ (D	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
 ا خلاف ما ذكر 	<u>۱</u> + ثــ + ثــ + ثــ ا	B) اس ع َ +ث	(A) 7 +-
	•	=	۲۲ السه ستحس
(٦) خلاف ما ذكر	<u>)</u> ۲سه س ^۲	B) 7 ه س۲	(A) ه س
3-1-2-(1)	ع) اسم	81 (R	A) &
			= سح٧ أ
			0 > 1 7 "
🗘) خلاف ما ذکر	Y (C	1 £ (B	A) A7
			٤ ٢ ٢ ٤
		≥س ≡	2 7 m 7 +3 m 2 + 3 m 3 + 3 m 3 + 3 m 3 + 3 m 3 + 3 m 3 + 3 m 3 m
			٤
ط) خلاف ما ذكر	11-(14 (B	1. (A
ط) خلاف ما ذكر كر وحدة مربعة. تساوي:وحدة مربعة. صلاف ما ذكر	رس على الفتره [٢,٠] ا	محنی ص= ۱س و توق محور حا⁄ ۳	٢٥ المساحة نحت اله
	16.	15	177



نموذج (B)

(D) 6.3-					
		ع الاسئلة الآتية.	اجب على جمير		
اسيتم الغاء السوال	ئش من اجابة		الاجابة الصحيحة تُم انقلُها الى ورقاً	مع دائرة حول رمز	ض
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
<i>ھي</i> :	نقامة واحده	لوس خمسة طلاب على اسد	ا احد عشر كرسى فإن عدد طرق جا	قاعة دراسية فيه	1
، ما ذکر	أ) خلاف	0 £ 7 7 (K	£77 (B	0011. (A	'
			\cdots وقم المعادلة $^{\circ}$ ل $^{\circ}$ هي	فيمه ن الدي تحا	۲
، ما ذی	۱۱ خلاف	٧ (८	7 (B	A) °	
، ما ذكر نة أسئلة بحيث أن	لة من بين سن		رياضيات لقسم تقنية المعلومات كان	ف اخترار مادة ال	
المارين المارين	O# O ·				٣
ci.i.	Ni (D		ل اجباري، فإن عدد الطرق الممكنة		,
، ما ذكر	را) عدم	1.(C	, · (B	(A	
			نكوك (س ـ ص) فهو :		٤
، ما ذكر	کلاف	ر) ۱۰س ص	B) - ۱۵س؛ ص	A) ۱۵ س ص	
			•	.1.	
				= 0	٥
ن ما ذی	١١ خلاف	9.10	£0 (B	T. (A	
الدرافيدات ۸۸ ۲۰۰۰	5.10 . 9 . 11	بفاضلة لقسم تقنية المعاهم	عاح أحد الطلبة المتقدمين الختبار الد	الذا كان احتمال ند	
			ي مادة اللغة الإنجليزية ، . • وكان ا		
جنيرية معا مو ١٠,١					٦
611.			الطالب في الرياضيات وعدم نجاحه		
ے ما دھر	خلاف	·, 1 (C	·, r (B	A) 2 (A	
			ن فإن احتمال نجاح الطالب في الريا		٧
ے ما دکر	کلاف	٠,٧ (٢	(B	*,° (A	
			أكيدة فإن حا ط)=	اذا كانت طحادثة	٨
ے ما ڈکر	۱) خلاف	٠,٥ (ر	ا صفر (۱۵		^
J		- 14	عدم قبولك في اختبار المفاضلة هو	احتمال قده اك أه	
	: 10				٩
ے ما دخر	ا خلاق	1,5 (.C	B) صفر	· (A	
				خرا ال	
				س →. ظاس	
					1.
ے ما ذکر	فلاف	\frac{1}{2} (C)	1 (13	Y (A	
	(D	7 12	18	(1)	
			ع ندر عص	11	
			$\frac{8}{6}$ فإن $\frac{8}{8}$	ادا کانت ص=ظا	11
e.1	iN: /h	٠ ١٠ ٣ ١٢٠ ٤			11
ے ما دور	D) خلاف	کس "قا۲س ٤	B) کسقا ^۲ س ک	A) ٤قا٢س٤	
			, O E		
		* *******	ا عمل الح <u>ص عمل =</u> العمل العمل	اذا كانت ص = ا	
					1 4
ے ما ذکر	١٦ خلاف	ع) ٤× ا ٤س لو٤	۱ (عس	· (A	
<i>y</i>	10	-5-	118	H	

1			ں ^۳ فان ک ص هي :	اذا كانتُ ص= لو	14
	ا خلاف ما ذكر	ح) ٣س٠	۲-س ^۳ (B	A) ۳س	
				ا کا کا ک	1 £
	D) خلاف ما ذکر	ے) اس کا + ث	ت+ 1 (B	A) + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1	1 2
				. الاسه ^{س ع} عس	10
	 کلاف ما ذکر 	ے) ۲سھ ^{س ۲}	B) Ya "	A) a. "	
	4		······	٢ / ١٥ =	17
	D) خلاف ما ذكر	v (c	1 ± (B	7 (A	
				۲ س ۲ + ٤ س ۶ عس الم	1 4
	کلف ما ذکر	11-(17 (B	1. (A	
		س على الفترة [٣,٠] تساوي	ى ص= ٢س وفوق محور		1 /
	D) خلاف ما ذكر	٩ (د	ع= _ ۳ يساوي:	Y (A	
	D) خلاف ما ذكر	4 (C	ع= _ ۱ مساوي ع		19
	D) خلاف ما ذکر	{ △ · △ – } (C	س'+۱=۰ هي : B) − ۱	مجوعة حل المعادلة (A) (-١,١)	۲.
				= - +	۲١
	 ا خلاف ما ذكر 	\frac{1}{7} (C)	<u>,</u> (B	γ (A	
	D) خلاف ما ذکر	[٩٠،٦] (C	۲] فإن ع × [۳۰،۳]= [۲۰۰۰] [۲۰۰۰]	اذا کانت ع= [۲۰۰۳ A) [۲۰۰۲]	**
	D) خلاف ما ذكر	[π/ T/] (c	ت يساوي بالصورى القطبيا [٢، – ٣]	العدد المركب $\sqrt{\pi}$ (A) [۲، $\frac{\pi}{7}$]	77
	 فلاف ما ذكر 	= ؛ يساوي: ح) ؛	.ي معادلتها س'+ ص'_ ه B) ۳ =، هي معادلة		7 £
	 کلاف ما ذکر 	 قطع مكافئ 	= ، هي معادله B) قطع ناقص	المعادلة س + ٢ص ا A) قطع زائد	70

الكلية: العلوم التخصص: تقنيات المعلومات المادة: نغة عربية الزمن: ساعة

غوذج : A



جامعت إب نيابة رئاسة الجامعة لشؤون الطلبة

اختبار قبول المتقدمين للتنسيق للعام الجامعي 2023-2024

ملاحظة: الاختبار في صفحتين

أجب عن جميع الأسئلة الآتية باختيار الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الموجودة، وقم بتظليل المربع المقابل للرمز الصحيح في صفحة الإجابة

- 1- وقفت إجلالًا؛ إجلالًا...: أ- مفعول به ب- مفعول لأجله ج- مفعول مطلق د- مفعول فيه
 - 2- العدد الذي يصاغ على وزن فاعل... أ- ألف ب- مائة ج- عشرون د- عشرة
 - 3- فعل الأمر ... أ- حكى ب- أحكي ج- احكِ د- إحكي
 - 4- سرت والشمس مشرية؛ الواو ... أ- معية ب- عاطفة ج- حالية د- استئنافية
 - 5- ما نجح إلا... أ- أخاك ب- أخيك ج- أخويك د- أخوك
 - 6- جئت راغبا في التعلم؛ راغبًا...أ- مفعول مطلق ب- حال ج- مفعول الأجله د- مفعول به
 - 7- ما أبدع ... أ- المعلومات ب- المعلومات ج- المعلومات د- المعلوماة
 - 8- مررت بطالب... أ- مجتهد ب- مجتهد ج- مجتهد د- مجتهدا
 - 9- اسم الفاعل من الفعل (تحكم) ... أ- مَحاكِم ب- مُحْكِم ج- مُتَحَكِّم د- مُحَاكِم
 - 10-أصل الألف في (رنا)... أ- ياء ب- واو ج- ألف د- همزة
 - 11- ما أحسنَ السائقُ قيادةَ السيارة؛ (ما)...

أ-تعجبية ب- استفهامية ج- نافية د- موصولية

12- أعجبتُ بهذا الطالب؛ الطالب...أ- فاعل ب- نائب فاعل ج- بدل د- مفعول به

يتبع في الصفحة التالية _____

13-معنى كلمة (الضن)... أ- الكرم ب- الشك ج- البخل د- اللؤم

14- ليت... نشيطون. أ- أصدقاءَك ب- أصدقاؤك ج- أصدقائك د- اصدقائك

15- قلتُ لطالب التقنية: يا... لا تتأخر عن الاختبار

أ-طالبُ ب-طالبًا ج-طالب د-طالبّ

16-من شعراء الرومانسية في اليمن... أ- محمد عبد الولي ب- لطفي أمان ج- الزبيري د- المقالح

17-ضد كلمة (الانعتاق)... أ- الخمول ب- التكبيل ج- الانتماء د- الرفض

18- تغزل الشعراءُ في ... كثيرة أ- قصائد ب- قصائد ج- قصائد د- قصائد

19- (فإما حياةٌ تسرُّ الصديقَ وإما مماتٌ يغيظُ العدا) المحسن البلاغي في هذه العبارة:

أ- سجع ب- مبالغة ج- تقابل د- جناس

20- كتبت الهمزة في (وبام) هكذا؛ لأنها...

أ - مضمومة ب- مكسورة ج- ما قبلها مضموم د- مفتوحة وما قبلها مكسور

21- كافأتُ ... طالبًا. أ- خمسة ب- خمسين ج- خمس عشرة د- خمسون

22- (من أرض بلقيس)... أ- مسرحية ب- رواية ج- قصة د- ديوان شعر

23- زارنا...عادلٌ أ- قاضٍ ب- قاضٍ ج- قاضيًا د- قاضيً

24- (سحب الصيف حبلي بالمطر)، الصورة في (حبلي).... أ- سردية ب- كنائية ج- تشبيهية د- استعارية

25-النسبة إلى (صنعاع)... أ- صنعائي ب- صنعاوي ج- صنعاني د- صناعي

الكلية: العلوم التخصص: تقنيات المعلومات المادة: لغة عربية الزمن: ساعة

الريس. ساعه غوذج : B



جامعت إب نيابة رئاسة الجامعة لشؤون الطلبة

اختبار قبول المتقدمين للتنسيق للعام الجامعي 2024-2023

ملاحظة: الاختبار في صفحتين

أجب عن جميع الأسئلة الآتية باختيار الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات الموجودة، وقم بتظليل المربع المقابل للرمز الصحيح في صفحة الإجابة

- 1- كافأتُ ... طالبًا. أ- خمسة ب- خمسين ج- خمس عشرة د- خمسون
 - 2- (من أرض بلقيس)... أ- مسرحية ب- رواية ج- قصة د- ديوان شعر
 - 3- زارنا...عادلٌ. أ- قاض ب- قاض ج- قاضيًا د- قاضيً
- 4- (سحب الصيف حبلي بالمطر)، الصورة في (حبلي)... أ- سردية ب- كنائية ج- تشبيهية د- استعارية
 - 5- النسبة إلى (صنعام)... أ- صنعائي ب- صنعاوي ج- صنعاني د- صناعي
 - 6- معنى كلمة (الضن)... أ- الكرم ب- الشك ج- البخل د- اللؤم
 - 7- ليت.... نشيطون. أ- أصدقائك ب- أصدقائك ج- أصدقائك د- اصدقائك
 - 8- من شعراء الرومانسية في اليمن...أ- محمد عبد الولي ب- لطفي أمان ج- الزبيري د- المقالح
 - 9- ضد كلمة (الانعتاق)... أ- الخمول ب- التكبيل ج- الانتماء د- الرفض
 - 10- تغزَّلَ الشعراءُ في... كثيرة أ- قصائد ب- قصائد ج- قصائد د- قصائد
 - 11- (فإما حياةٌ تسرُّ الصديقَ وإما مماتّ يغيظُ العدا) المحسن البلاغي في هذه العبارة:

أ- سجع ب- مبالغة ج- ثقابل د- جناس

12- كتبت الهمزة في (وئام) هكذا؛ لأنها...

أ - مضمومة ب- مكسورة ج- ما قبلها مضموم د- مفتوحة وما قبلها مكسور

يتبع في الصفحة التالية

١٣ وقفت إجلالًا؛ إجلالًا... أ- مفعول به ب- مفعول لأجله ج- مفعول مطلق د- مفعول فيه
 ١٢ العدد الذي يصاغ على وزن فاعل... أ- ألف ب- مائة ج- عشرون د- عشرة

١٥ - فعل الأمر ... أ - حكى ب - أحكى ج - احكِ د - إحكى

١٦- سرت والشمسُ مشرقةً؛ الواو ... أ- معية ب- عاطفة ج- حالية د- استئنافية

١٧- ما نجح إلا... أ- أخاك ب- أخيك ج- أخووك د- أخوك

١٨ - جئت راغبًا في التعلم؛ راغبًا ... أ- مفعول مطلق ب- حال ج- مفعول الأجله د- مفعول به

١٩ - ما أبدع ... أ- المعلومات ب- المعلومات ج- المعلومات د- المعلوماة

٢٠- مررت بطالب... أ- مجتهد ب- مجتهد ج- مجتهد د- مجتهدا

٢١ - اسم الفاعل من الفعل (تحكَّم)... أ- مَحاكِم ب- مُحْكِم ج- مُتَّحَكِّم د- مُحَاكِم

٢٢ أصل الألف في (رنا)... أ- ياء ب- واو ج- ألف د- همزة

٢٣- ما أحسنَ السائقُ قيادةَ السيارة؛ (ما)...

أ-تعجبية ب- استفهامية ج- نافية د- موصولية

٢٤- أعجبتُ بهذا الطالب؛ الطالب... أ- فاعل ب- نائب فاعل ج- بدل د- مفعول به

٢٥- قلتُ لطالب التقنية: يا... لا تتأخر عن الاختبار

أ- طالبُ ب- طالبًا ج- طالب د- طالبٌ

الكلية: العلسوم				جَامِّعِمُّ إِنْ بابة رئاسة الجامعة لشؤون الطلبة			ني
		للغة الإنجليزية)	2024—202 رمادة ا	للعام الجامعي 3	اختبار القبول		
100	25 الدرجة: 100		عددالأسئلة:	(A)	التموذج	ساعة	الزمن:

Read the Passage and then Answer the Questions that Follow:

Artificial Intelligence (AI) is an area of computer science that focuses on the development of intelligent machines that can perform tasks that normally require human intelligence, such as recognizing speech, making decisions, and understanding natural language. AI has the **potential** to revolutionize many industries, from healthcare to finance to transportation.

One of the most promising applications of AI is in healthcare. AI systems can be trained on large data sets of medical records, allowing them to make predictions about patient outcomes and suggest treatment plans. This can lead to more personalized and effective healthcare, as well as cost savings for patients and providers. For example, AI systems can help doctors identify patients who are at high risk for certain conditions, allowing for early intervention and treatment.

However, there are also concerns about the use of AI in healthcare. Scientists are concerned that AI systems may be biased, reflecting the biases of the data they were trained on. This could lead to disparities in healthcare outcomes for different groups of patients. There are also concerns about data privacy and security, as AI systems collect and analyze large amounts of sensitive medical data.

Questions--- Part 1

1- What is Artificial Intelligence (AI)?

- a) A field of computer science that focuses on developing intelligent machines
- b) A technique for encrypting sensitive data c) A method for predicting weather pattern
- d) A type of virtual reality software

2- What is one potential application of AI in healthcare?

- a) Creating virtual reality environments for patients
- b) Developing new medical treatments c) Training doctors to perform surgeries
- d) Making predictions about patient outcomes and suggesting treatment plans
 - 3- What is one benefit of using AI in healthcare?
- a) Increased risk of bias in healthcare outcomes b) Higher costs for patients and providers
- c) More personalized and effective healthcare d) Reduced effectiveness of medical treatments
 - 4- What is one concern about the use of AI in healthcare?
- a) Data privacy and security b) Lack of accuracy in medical predictions
- c) Inability to process large amounts of data d) Limited potential for revolutionizing healthcare
 - 5- What is one potential risk of using biased AI systems in healthcare?
- a) Higher costs for patients and providers b) Reduced effectiveness of medical treatments
- c) Disparities in healthcare outcomes for different groups of patients
- d) Increased accuracy in medical predictions
 - 6- What is the synonym for "intervention" as used in the passage?
- a) Hindrance b) Interference c) Continuation d) Observation
 - 7- What is the meaning of the word "potential" as used in the passage?
- a) Something that has already been achieved b) Something that is currently being achieved
- c) Something that is impossible to achieve d) Something that is possible but has not yet been achieved

1

Part II. Choose the most appropriate answer for each item (a, b, c, or d)

Good Luck!
a) exercising well b) with exercising c) to exercise d) if you exercise
25- You can prolong your life, , eat wisely, and avoid smoking.
a) the order was b) it was c) they were d) was the order
24- Why sent late?
a) stay b) to stay c) staying d) stayed
23-Won't you let the children a little longer?
a) which b) who c) that he d) when
22-I have a friend works for NASA.
a) could b) must c) may d) will
21-Helen have a lot of money. She buys very expensive clothes.
20- The missing boy yet. a) has not been found b) has found c) has not found d) hasn't been
20- The missing hov yet.
a) Experience b) Experience c) Exeperience d) Experiense
a) to eat b) to have eaten c) to eating d) eating 19- Which of the following options is spelled correctly (خبرة- تجربة)?
18- I was looking forward at the new restaurant, but it was closed.
a) hope b) think c) mean d) suppose
17-I'm sorry - I didn't to disturb you.
a) such b) too c) so d) very
16-His eyes were bad that he couldn't read the number plate of the car.
a) adequate b) enough c) sufficient d) plenty
15- Is there of food for everyone?
a) rather b) better c) prefer d) enjoy
14-I would to stay at home and relax for a change.
a) Of course not. b) Will it be wet? c) So do I. d) Not at all
13- A: I hope it doesn't rain. B:
a) although b) however c) despite d) because
12-He didn't understand me I spoke to him slowly and clearly.
a) Is where the library? b) Where is the library? c) Library where is? d) The library is where?
11- Which sentence uses the correct word order for a question?
a) will go b) have gone c) had gone d) would go
10-I to the store after I finish this project.
a) donating b) donate c) to donate d) the donate
9- If I had more money, I would love to charity.
8 you go, I'll go with you. a) Whoever b) Whichever c) Wherever d) Whatever

Good Luck

2

الكلية: العلـــــــــــــــــــــــــــــــــــ				جَامِٰعَۃًا بِيُ يابة رئاسة الجامعة لشؤون الطلبة			ji
		اللغة الإنجليزية)	2024—20 (مادة	للعام الجامعي 23	اختبار القبول		
100	الدرجة:	25	عددالأسئلة:	(B)	النموذج	ساعة	النومن:

Read the Passage and then Answer the Questions that Follow:

Artificial Intelligence (AI) is an area of computer science that focuses on the development of intelligent machines that can perform tasks that normally require human intelligence, such as recognizing speech, making decisions, and understanding natural language. AI has the potential to revolutionize many industries, from healthcare to finance to transportation.

One of the most promising applications of AI is in healthcare. AI systems can be trained on large data sets of medical records, allowing them to make predictions about patient outcomes and suggest treatment plans. This can lead to more personalized and effective healthcare, as well as cost savings for patients and providers. For example, AI systems can help doctors identify patients who are at high risk for certain conditions, allowing for early intervention and treatment.

However, there are also concerns about the use of AI in healthcare. Scientists are concerned that AI systems may be biased, reflecting the biases of the data they were trained on. This could lead to disparities in healthcare outcomes for different groups of patients. There are also concerns about data privacy and security, as AI systems collect and analyze large amounts of sensitive medical data.

Questions--- Part 1

1- What is one benefit of using AI in healthcare?

- a) Increased risk of bias in healthcare outcomes b) Higher costs for patients and providers
- c) More personalized and effective healthcare
- d) Reduced effectiveness of medical treatments
- 2- What is one concern about the use of AI in healthcare?
- a) Data privacy and security
- b) Lack of accuracy in medical predictions
- c) Inability to process large amounts of data
- d) Limited potential for revolutionizing healthcare
- 3- What is Artificial Intelligence (AI)?
- a) A field of computer science that focuses on developing intelligent machines
- b) A technique for encrypting sensitive data
- c) A method for predicting weather pattern
- d) A type of virtual reality software

4- What is one potential application of AI in healthcare?

- a) Creating virtual reality environments for patients
- c) Training doctors to perform surgeries b) Developing new medical treatments
- d) Making predictions about patient outcomes and suggesting treatment plans

5- What is one potential risk of using biased AI systems in healthcare?

- a) Higher costs for patients and providers b) Reduced effectiveness of medical treatments
- c) Disparities in healthcare outcomes for different groups of patients
- d) Increased accuracy in medical predictions

6- What is the meaning of the word "potential" as used in the passage?

- a) Something that has already been achieved b) Something that is currently being achieved
- c) Something that is impossible to achieve d) Something that is possible but has not yet been achieved
 - 7- What is the synonym for "intervention" as used in the passage?
- a) Hindrance
- b) Interference
- c) Continuation
- d) Observation

Part II. Choose the most appropriate answer for each item (a, b, c, or d)

8- I to the store after I finish this project. a) will go b) have gone c) had gone d) would go 9- If I had more money, I would love to charity. a) donating b) donate c) to donate d) the donate 10 you go, I'll go with you. a) Whoever b) Whichever c) Wherever d) Whatever
 11- Which sentence uses the correct word order for a question? a) Is where the library? b) Where is the library? c) Library where is? d) The library is where? 12- He didn't understand me I spoke to him slowly and clearly.
a) although b) however c) despite d) because 13- His eyes were bad that he couldn't read the number plate of the car. a) such b) too c) so d) very
14- Why sent late? a) the order was b) it was c) they were d) was the order
15- Is there of food for everyone? a) adequate b) enough c) sufficient d) plenty
16-A: I hope it doesn't rain. B: a) Of course not. b) Will it be wet? c) So do I. d) Not at all.
a) rather b) better c) prefer d) enjoy 18-You can prolong your life,, eat wisely, and avoid smoking.
a) exercising well b) with exercising c) to exercise d) if you exercise 19- Which of the following options is spelled correctly (خبرة- تجربة)?
a) Experience b) Experience c) Exeperience d) Experiense
20- The missing boy yet. a) has not been found b) has found c) has not found d) hasn't been 21- Helen have a lot of money. She buys very expensive clothes. a) could b) must c) may d) will
22- I have a friend works for NASA.
a) which b) who c) that he d) when 23-Won't you let the children a little longer?
a) stay b) to stay c) staying d) stayed 24-I'm sorry - I didn't to disturb you.
a) hope b) think c) mean d) suppose 25-I was looking forward at the new restaurant, but it was closed.
a) to eat b) to have eaten c) to eating d) eating

Good Luck!

علوم الحاسوب وتقنية المعلومات التخصص: الإجابة النموذجية ٨ العلوم الكلية: نيابة رئاسة الجامعة لشؤون الطلبة النظام: التعليم العام غائب اختبار المفاضلة والقبول للعام الجامعي 1445ه_2024/2023م النموذج: Α محروم ⇒ رقم الجلوس في القاعة القاعة: رقم التنسيق: تعليمات هامة: 1- يجب التأكد من تطابق نموذج ورقة الإجابة مع نموذج ورقة الأسئلة (A أو B) ويتم إبلاغ الملاحظ في حال الاختلاف. 2- يجب المحافظة على ورقة الإجابة وعدم ثنيها أو تدبيسها أو الكتابة عليها. 3- يمنع استخدام القلم الرصاص وأقلام التصحيح (الكوركت). 4- يجب استخدام القلم الجاف الأسود أو الأزرق وتظليل إجابة واحدة فقط لكل سؤال بهذا الشكل 🌑 وتلغى الدرجة في حال تظليل أكثر من إجابة. اللغة العربية اللغة الانجليزية الرياضيات C السؤال D C В Α السؤال Q. В D Α ۵ ب 3 **(2)** (B) 0 0 (3) i 🕝 0 ℗ 0 ⅎ - 1 - 1 (A) (B) (c) 0 0 0 0 (D) (3) (B) (A) 2 - 2 - 2 -(A) (B) 0 (3) Θ 0 9 $^{\mathbb{B}}$ \bigcirc ℗ 3 3 -- 3 0 (3) Θ 0 0 **B B** 0 ⊚ 4 0 **a** 0 0 Θ 0 \bigcirc (A) **B** 0 0 ℗ 5 - 5 - 5 (3) 0 (A) (A) 0 (D) (3) 0 (D) (- 6 6 -- 6 (A) B 0 (3) 3 Θ 0 ℗ $^{\mathbb{B}}$ A - 7 (A) (D) (3) 3 Θ ℗ 0 **B B** - 8 8 (3) 9 0 0 \bigcirc (A) 0 **a** 0 ➂ - 9 - 9 9 -0 (3) (2) B (A) (B) 0 0 0 **(3)** 10 -- 10 - 10 0 (3) 9 (-) ⊚ **(** $^{\otimes}$ (A) 0 0 (A) - 11 - 11 11 -0 (A) (**B** 0 0 (3) Θ 0 ⊚ 12 -- 12 - 12 (A) (B) (D) (3) Θ 0 ℗ ₿ (A) - 13 13 -- 13 (-) 0 0 (B) **3** (B) 0 (3) **(2)** (A) - 14 - 14 14 -**(** (3) 0 (-) (D) 0 (A) (A) (B) 0 4 - 15 - 15 15 -0 (2) (B) B 0 (3) (1) ℗ - 16 16 -- 16 0 \bigcirc 0 (3) 3 0 ℗ (A) (B) - 17 - 17 17 -Θ ⊚ **(3)** ⅎ (A) **B** 0 (3) 0 - 18 - 18 18 -(B) (A) (0 (D) (3) (-) (1) (D) 0 - 19 - 19 19 -0 (B) (A) (c) (D) (2) \odot 0 ℗ (B) - 20 - 20 20 -(B) - 21 (3) 3 (4) 0 0 \bigcirc 0 (D) (1) (A) - 21 21 -0 ₿ **(** 0 (3) ➂ Θ 0 ℗ (A) 0 0 - 22 - 22 22 -0 (2) 0 (B) (B) 0 (3) (-) 1 (e) - 23 - 23 23 -0 (2) Θ 0 ➂ (A) (A) (B) (c) (1) - 24 - 24 24 -**B** 0 (3) 0 Θ 0 ⊚ **②** ➂ (A) (A) - 25 - 25 25 -

علوم الحاسوب وتقنية المعلومات التخصص: الإجابة النموذجية B العلوم الكلية: نيابة رئاسة الجامعة لشؤون الطلبة النظام: التعليم العام غائب اختبار المفاضلة والقبول للعام الجامعي 1445هـ 2024/2023م النموذج: B محروم رقم الجلوس في القاعة القاعة رقم التنسيق: تعليمات هامة: 1- يجب التأكد من تطابق نموذج ورقة الإجابة مع نموذج ورقة الأسنلة (A أو B) ويتم إبلاغ الملاحظ في حال الاختلاف. 2- يجب المحافظة على ورقة الإجابة وعدم ثنيها أو تدبيسها أو الكتابة عليها. 3- يمنع استخدام القلم الرصاص وأقلام التصحيح (الكوركت). 4- يجب استخدام القلم الجاف الأسود أو الأزرق وتظليل إجابة واحدة فقط لكل سؤال بهذا الشكل 🌑 وتلغى الدرجة في حال تظليل أكثر من إجابة. اللغة العربية اللغة الإنجليزية الرياضيات السو ال D С В Α السؤال Q. Α В C D ١ ب 3 (c) (3) (2) (B) (A) (B) 0 (1) (D) - 1 - 1 **(2)** Θ 0 0 0 6 (A) **B** 0 0 3 - 2 2 -(A) **B** 0 0 (3) 0 Θ 0 **(** $^{\mathbb{B}}$ - 3 3 3 -0 (2) Θ 0 (D) (B) A (A) **B** - 4 - 4 4 -(-) 1 0 (A) (A) (B) 0 (D) (3) **4** 0 5 5 , -5 -(3) (-) (1) 0 **B** (A) (A) (B) 0 0 0 - 6 - 6 6 -**(a)** 0 ₿ 0 0 (3) **(2)** Θ 0 (A) 0 7 - 7 0 0 0 **B** 0 0 (3) 0 (A) - 8 8 0 (A) (B) 0 9 0 (1) (D) (B) - 9 - 9 9 -(3) Θ 0 (D) 0 (A) (A) (B) (D) 0 - 10 - 10 10 -9 0 $^{\mathbb{B}}$ (A) (A) 0 0 0 (3) (1) - 11 - 11 11 -0 (B) 3 Θ (1) 0 0 0 **B** - 12 - 12 12 -(B) (3) 0 (3) (1) (D) (A) (A) **B** 9 0 - 13 - 13 13 -(D) (6) (B) (A) **B** 0 Θ (1) (A) 0 - 14 - 14 14 -(3) 0 (-) (1) 0 0 ₿ **(a)** (A) (B) 0 0 - 15 - 15 15 -(0 B **(B)** (3) 0 0 0 (B) - 16 - 16 16 -Θ (1) **(1)** 0 B A 0 0 **(2)** (A) **B** 0 - 17 - 17 17 -₿ (3) 0 (1) 0 (6) (A) \bigcirc **B** 0 - 18 - 18 18 -(c) (B) **(B)** (2) Θ (1) (D) (A) (0) (D) 6 - 19 - 19 19 -B 0 (3) 3 Θ **(3)** 0 (A) - 20 (B) 0 - 20 20 -(3) • Θ 0 0 B (A) 0 0 0 0 - 21 (A) - 21 21 -0 (1) (D) 0 (B) 0 (3) - 22 (A) 0 - 22 22 -(c) (1) (A) Θ (1) (D) 0 0 (2) 0 - 23 (B) - 23 23 -(0 0 **(3)** (A) (A) (B) (D) (3) 6 (1) - 24 - 24 24 -0 B (A) (3) 0 Θ (A) (B) **(** 0 - 25 - 25 25 -