

التفكير الناقد	المادة	بنك الأسئلة الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي 1445 هـ	المملكة العربية السعودية	
المتوسطة	المرحلة		وزارة التعليم	
الثالث	الصف		الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة	
هدى عبيد	المعلمة		مدرسة البيان النموذجية	



في الفقرات من (1) إلى (62) اختاري البديل الصحيح

1 ( كل الطلاب ليسوا ناجحين ) المحمول في القضية السابقة			
(أ) ناجحين	(ب) كل	(ج) ليسوا	(د) الطلاب
2 ( بعض السعوديين سعداء ) تدرج العبارة السابقة ضمن :			
(أ) الكلية السالبة	(ب) الجزئية الموجبة	(ج) الجزئية السالبة	(د) الكلية الموجبة
3 نوع العلاقة المنطقية بين القضية (بعض الطلاب عابرة) والقضية (كل الطلاب عابرة):			
(أ) تضاد	(ب) تداخل	(ج) تطابق	(د) تناقض
4 ( كل الطلاب ليسوا ناجحين ) ناجحين في العبارة السابقة يسمى			
(أ) موضوع	(ب) محمول	(ج) مقدم	(د) تالي
5 ( بعض اللاعبين ليسوا موهوبين ) الموضوع في القضية السابقة :-			
(أ) اللاعبين	(ب) موهوبين	(ج) ليسوا	(د) بعض
6 كل قضية منطقية تحتل الصدق أو الكذب تسمى عبارة			
(أ) إنشائية	(ب) استفهامية	(ج) طلبية	(د) خبرية
7 القضية الشرطية المنفصلة التي يجتمع فيها البديلان مثالها			
(أ) مازن مهندس وكاتب	(ب) حاتم كريم لكنه بخيل	(ج) سعيد نائم ومستيقظ	(د) طلال ناجح وراسب
8 النتيجة المتوقعة من المقدمة الأولى (الرحلات السعودية منتظمة في مواعيدها) والمقدمة الثانية (ياسر قادم على رحلة سعودية)			
(أ) ياسر قابل صديقه	(ب) ياسر قدم في مواعده	(ج) ياسر حضر الاجتماع	(د) ياسر التقى بأولاده
9 القضية التالية (كل السعوديين ليسوا أفرقة) الحد المستغرق في القضية السابقة			
(أ) يشمل المحمول	(ب) يشمل الموضوع	(ج) يشمل الموضوع والمحمول	(د) لايشمل الموضوع ولا
10 (بعض السعوديين مهندسين) يُرمز للقضية السابقة بالرمز			
(أ) ( ج . س )	(ب) ( ك . س )	(ج) ( ك . م )	(د) ( ج . م )
11 هناك نوعان أساسيان للاستدلال هما الاستدلال			
(أ) القضائي - الجزائي	(ب) الاستنباطي - الاستقرائي	(ج) التام - الناقص	(د) المباشر - غير المباشر
12 الاستقراء هو المنهج الأنسب للاستخدام في			
(أ) العلوم الهندسية	(ب) الرياضيات الحديثة	(ج) العلوم الطبيعية	(د) الفيزياء الكهربائية
13 تُسمى المقدمة الأولى في القياس المقدمة			
(أ) العظمى	(ب) الكبرى	(ج) الوسطى	(د) الصغرى

14	إذا لم أجد في دراستي فسوف أحصل على درجات متدنية - أنا لم أجد في دراستي . النتيجة الصادقة من المقدمات السابقة هي			
	(أ) أحصل على درجات عالية	(ب) أحصل على درجات	(ج) القبول في الجامعة	(د) إعادة دراسة المناهج
15	يكون الاستدلال مباشر إذا كان من			
	(أ) مقدمة واحدة	(ب) مقدمتين	(ج) ثلاث مقدمات	(د) أربع مقدمات
16	التقابل في القضايا اتفاق القضايا في الموضوع والمحمول وتختلف في :			
	(أ) العدد والمكان	(ب) الكم والكيف	(ج) القدرة والخاتمة	(د) المقدمة والنتيجة
17	أحمد رياضي بنيته قوية - وليد رياضي بنيته قوية - صالح رياضي بنيته قوية (النتيجة التي تناسب القضية هي)			
	(أ) بعض الرياضة مفيدة	(ب) كل الرياضة تشد الجسم	(ج) كل رياضي بنيته قوية	(د) بعض الرياضيون صحتهم
18	الحديد يتمدد بالحرارة - النحاس يتمدد بالحرارة - الرصاص يتمدد بالحرارة - إن المعادن تتمدد بالحرارة نوع الاستدلال هو			
	(أ) تام	(ب) مباشر	(ج) ناقص	(د) غير مباشر
19	تتكون من معنيين مفردين لا يمكن فصلهما دون فقدان المعنى هي			
	(أ) الاستقراء الناقص	(ب) الروابط القسوية	(ج) الاستدلال المباشر	(د) القضية البسيطة
20	كل السعوديين وطنيون - بندر سعودي - بندر وطني . الحد الأكبر في المثال السابق هو			
	(أ) بندر سعودي	(ب) كل السعوديين وطنيون	(ج) بندر سعودي وطني	(د) بندر وطني
21	تكون النتيجة في الاستدلال الاستقرائي الناقص			
	(أ) يقينية	(ب) احتمالية	(ج) غامضة	(د) معقدة
22	الشعراء ليسوا منافقين - بعض المنافقين فصحاء - بعض الشعراء ليسوا فصحاء . سبب عدم صحة القياس في المثال السابق :			
	(أ) المقدمة الكبرى ينقصها	(ب) لا إنتاج من مقدمتين	(ج) النتيجة قضية سالبة	(د) النتيجة ينقصها سور
23	إذا كانت الزاوية (خ) تساوي الزاوية (هـ) والزاوية (هـ) تساوي الزاوية (ي) فإن الزاوية (خ) تساوي الزاوية			
	(أ) هـ	(ب) و	(ج) ي	(د) ع
24	الاستدلال الاستقرائي الناقص يتم التوصل إلى النتيجة بعد دراسة :			
	(أ) عينة من حالات الموضوع	(ب) جميع حالات الموضوع	(ج) جميع المجالات المختلفة	(د) عينة من أي موضوع

25	الحد الأصغر في القياس هو		
(أ) موضوع المقدمة الصغرى	(ب) محمول المقدمة الصغرى	(ج) موضوع المقدمة الكبرى	(د) محمول المقدمة الكبرى
26	فائدة القياس أنه		
(أ) يضيف معلومة جديدة	(ب) يساعدنا على ترتيب أفكارنا	(ج) لا يأتي بنتائج منطقية	(د) يسور النتائج الجديدة
27	الاستدلال التام هو حصر شامل لجزيئات الشيء مثل حصر		
(أ) شهور السنة	(ب) المعادن المتمددة	(ج) المتفوقين في العالم	(د) الكائنات البحرية
28	تُسمى الكلمة المتكررة في المقدمتين في القياس بالحد		
(أ) الأكبر	(ب) الصغر	(ج) الأوسط	(د) المتكرر
29	بعض الحيوانات ليست متوحشة - بعض ما هو متوحش آكل لحوم - بعض آكلات اللحوم ليست متوحشة (القاعدة التي تم مخالفتها في المثال السابق هي)		
(أ) لا إنتاج من مقدمتين	(ب) لا إنتاج من مقدمتين	(ج) لا إنتاج من مقدمة كبرى	(د) لا إنتاج من مقدمتين
30	تتكون القضية البسيطة من		
(أ) مقدمة ونتيجة	(ب) مقدمتين ونتيجة	(ج) مقدمتين ونتيجة	(د) ثلاث مقدمات
31	كل الأزهار جميلة - الياسمين زهر - الياسمين جميل. المقدمة الصغرى في المثال السابق هي		
(أ) الياسمين زهر	(ب) الياسمين جميل	(ج) كل الأزهار جميلة	(د) الياسمين زهر جميل
32	الاستدلال الاستنباطي قد يكون		
(أ) تام أو ناقص	(ب) كلي أو جزئي	(ج) خاص أو عام	(د) مباشر أو غير مباشر
33	الاستدلال الاستقرائي قد يكون		
(أ) كلي أو جزئي	(ب) تام أو ناقص	(ج) مباشر أو غير مباشر	(د) خاص أو عام
34	القياس يوجد له		
(أ) سبعة قواعد	(ب) ستة قواعد	(ج) خمسة قواعد	(د) أربعة قواعد
35	يتكون القياس من حدود		
(أ) ثلاثة	(ب) أربعة	(ج) خمسة	(د) ستة
36	شكل القياس الهم والأكثر استعمالاً أنه عبارة عن مقدمتين و		
(أ) قضية	(ب) حدود	(ج) نتيجة	(د) شروط
37	لابد لقضايا القياس أن تكون		
(أ) مسورة	(ب) مهملة	(ج) معطلة	(د) متكاملة
38	القضية التي تناسب الرمز ( ← ) هي		
(أ) إذا زرتني فسوف انتظرك	(ب) سعد ليس مثقفاً متعصباً	(ج) خلف شاعر ومحمد لاعب	(د) إبراهيم طبيب أو

39	في قضية الفصل نستخدم الأداة (أو) ونرمز لها بالرمز			
	(أ) ←	(ب) ←	(ج) ~	(د) V
40	إذا كانت العلا مدينة سياحية فإن الجبيل مدينة صناعية. الصورة الرمزية الصحيحة للقضية السابقة			
	(أ) ع V ل	(ب) ع . ل	(ج) ع ← ل	(د) ع ← ل
41	يحتوي جسم الإنسان البالغ على (٢٠٦) من العظام تعتبر العبارة السابقة			
	(أ) كاذبة	(ب) صادقة	(ج) منطقية	(د) جديدة
42	(الخيل والليل والبيداء تعرفني) تعتبر العبارة السابقة			
	(أ) قضية صادقة	(ب) قضية كاذبة	(ج) ليست قضية	(د) قضية قديمة
43	الجو اليوم ليس ممطراً الرمز المناسب لهذه القضية			
	(أ) ~ ع	(ب) ع . ل	(ج) ع V ل	(د) ع ← ل
44	إذا فقط إذا فاز الفريق بالمباراة القادمة سيحصل على الكأس . نوع الرابط في العبارة السابقة رابط			
	(أ) الوصل	(ب) الفصل	(ج) الشرط	(د) التشارط
45	تتكون من معنيين مفردين لا يمكن فصلهما دون فقدان المعنى هي :			
	(أ) الاستقراء الناقص	(ب) الروابط القضائية	(ج) الاستدلال المباشر	(د) القضية البسيطة
46	إذا لم أجد في دراستي فسوف أحصل على درجات متدنية - أنا لم أجد في دراستي . النتيجة الصادقة من المقدمات السابقة هي			
	(أ) أحصل على درجات عالية	(ب) أحصل على درجات متدنية	(ج) القبول في الجامعة	(د) إعادة دراسة المناهج
47	الهدف الأساسي من التفكير المنطقي هو			
	(أ) استخلاص نتيجة محددة	(ب) البناء وتقييم الحجج	(ج) وجود مغالطات صورية	(د) أن تكون المقدمة صادقة
48	كثيراً ما نعجز عن تقييم الحجج التي تصاغ في اللغة الطبيعية وذلك بسبب :			
	(أ) غموض والتباس ألفاظها	(ب) الاستدلال من العام إلى	(ج) النتيجة لتضمنه من	(د) العلاقات المنطقية التي
49	التقييم المنطقي السليم لأي قضية يكون مبناه على :			
	(أ) إهمال المعايير المنطقية	(ب) الجهل بالمغالطات	(ج) تحليل الحجة	(د) قلة الأدلة المؤيدة
50	( الخط المستقيم يمتد إلى ما لا نهاية ) نوع القضية السابقة هي :			
	(أ) قضية منطقية كاذبة	(ب) جملة إنشائية صادقة	(ج) جملة إنشائية كاذبة	(د) قضية منطقية صادقة
51	نوع الرابط القضوي في الجملة التالية (الأرض ليست مسطحة) رابط			
	(أ) الشرط	(ب) السلب	(ج) الفصل	(د) الوصل
52	( الصين أكثر بلدان العالم سكاناً والسعودية ليست أقلها سكاناً ) الصورة الرمزية للقضية هو :			
	(أ) ل . س ع	(ب) ل . ع	(ج) ل س ع	(د) ل ع

53	(العمل الحر أفضل من الوظيفة) مجال القضية هو المجال :			
	(أ) الاجتماعي	(ب) الاقتصادي	(ج) التعليمي	(د) الأخلاقي
54	الرمز ( ← ) يرمز إلى الرابط القضوي :			
	(أ) التشارط	(ب) الوصل	(ج) الفصل	(د) الشرط
55	بناء الحجج والاستدلالات المنطقية بطريقة منظمة له دور كبير في :			
	(أ) شتات المواضيع	(ب) تأصيل العاطفة	(ج) إقناع الآخرين	(د) قلة البدائل
56	التفكير المنطقي والاستدلالات المنطقية هي شريان الحياة لـ :			
	(أ) الاجتماع	(ب) الطب	(ج) الاقتصاد	(د) القانون
57	(إن من المصلحة أن تدعن لقواعد المرور وإلا قد تتكبد كثيراً من الغرامات) مجال القضية هو المجال			
	(أ) القانوني	(ب) الاقتصادي	(ج) الاجتماعي	(د) السياسي
58	(سوف التحق بهذا البرنامج للتأمين الصحي حيث إن أربعة من كل خمسة أطباء يعددون مزاياه لمرضاهم) مجال القضية هو			
	(أ) الرياضي	(ب) الصحي	(ج) الفلسفي	(د) الأخلاقي
59	الموضوعات التالية (الذوق العام) (تحديد التخصص الجامعي) (التبرع بالأعضاء بعد الوفاة) كلها من المجال			
	(أ) الأخلاقي	(ب) الصحي	(ج) الاقتصادي	(د) الاجتماعي
60	(الحكمة الموهبة والمغالطة في الكلام) لفظ معرب للفظ اليوناني :			
	(أ) الحوادث	(ب) الفلسفة	(ج) السفسطة	(د) الترجمة
61	(قول مفيد يحسن السكوت عنده) التعريف السابق خاص بـ			
	(أ) الجملة	(ب) القواعد	(ج) القضية	(د) الشرط
62	الرمز الخاص بقضية التشارط هو :			
	(أ) ↔	(ب) ←	(ج) ∨	(د) □

في الفقرات من(1) إلى (46) ضعِي امام كل فقرة الحرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة والحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة

- ١- تصنف الحدود في القضايا المنطقية من حيث الكم إلى جزئية وكلية . ( )
- ٢- القضية الكلية الموجبة ( كل التفاح فاكهة ) تستغرق الموضوع والمحول معاً . ( )
- ٣- الجزئية الموجبة تناقض الكلية السالبة ( )
- ٤- إذا حضر الشتاء انخفضت الحرارة مثال على القضية الحملية . ( )
- ٥- الجزئية السالبة مثالها (بعض السعوديين ليسوا معلمين) ( )
- ٦- تصنف الحدود في القضايا المنطقية من حيث الكيف إلى موجبة وسالبة. ( )
- ٧- القضية الكلية الموجبة ( كل الأطباء ماهرون ) فهي تستغرق الموضوع والمحمول . ( )
- ٨- الاستغراق أن يكون الحكم متعلقاً بكل الأفراد الذين يدل عليهم اللفظ ( )
- ٩- إذا قدم شهر شعبان اختبار الطلاب مثال على القضية الحملية . ( )
- ١٠- لايمكن استخلاص نتيجة من مقدمتين سالبتين. ( )
- ١١- يعيننا القياس على ترتيب وتنظيم الأفكار حتى نخرج بنتائج منطقية. ( )
- ١٢- بعض الحيوان يطير - بعض الحيوان قارض - بعض القوارض تطير ( استدلال غير صحيح) ( )
- ١٣- الأجسام مؤلفة من جزيئات القضية السابقة ينقصها السور . ( )
- ١٤- دائماً ينزل الحد الأوسط في النتيجة. ( )
- ١٥- إذا كانت إحدى المقدمتين سالبة وجب أن تكون النتيجة موجبة. ( )
- ١٦- الأغنياء ليسوا بخلاء - بعض البخلاء كرماء - بعض الأغنياء كرماء (استدلال صحيح) . ( )
- ١٧- الاستدلال هو استنتاج كمال أو نقص القضية . ( )
- ١٨- الاستدلال الاستقرائي يكون من العام إلى الخاص . ( )
- ١٩- العناكب لها عشرة أرجل تُعد القضية السابقة كاذبة . ( )

- ٢٠- الاستدلال الاستقرائي نوعين مباشر وغير مباشر . ( )
- ٢١- الاستدلال الناقص يتوصل إلى النتيجة بعد دراسة جميع مفردات الموضوع . ( )
- ٢٢- يستخدم الاستدلال الاستنباطي في الرياضيات . ( )
- ٢٣- كل إنسان له قلب وعبدالله إنسان ، كلمة إنسان هي الحد الأعظم . ( )
- ٢٤- يجب أن يكون الحد الأوسط مستغرقاً في إحدى المقدمتين . ( )
- ٢٥- من شروط القياس أن تكون المقدمة الكبرى جزئية والصغرى موجبة . ( )
- ٢٦- القياس يفيدنا بأنه يضيف معلومات جديدة لنا . ( )
- ٢٧- تصدق قضية التشارط إذا صدق المتشارطان معاً أو كذبا معاً . ( )
- ٢٨- الاستدلال المنطقي لا يُعنى إلا بالجمل الخبرية فقط . ( )
- ٢٩- تكون الجملة دائماً جملة في لغةٍ بعينها ، في حين أن القضية لا تنتمي إلى لغةٍ بعينها . ( )
- ٣٠- تكذب قضية الشرط في حالة واحدة فقط إذا صدق المقدم وكذب التالي . ( )
- ٣١- مهارات التفكير المنطقي تُكسب الفرد القدرة على تحليل الموضوع ثم استخلاص النتائج بدقة . ( )
- ٣٢- يستخدم العلماء الحجج لتأسيس النظريات والفرضيات . ( )
- ٣٣- لصياغة القضايا البسيطة رمزياً يمكننا أن نختار أي حرف من حروف أي لغة طبيعية . ( )
- ٣٤- تصدق قضية الوصل فقط إذا صدق موصولها (أي طرفها) معاً . ( )
- ٣٥- في قضية الفصل نستخدم الأداة (و) للتعبير عن الفصل ورمز الرابط (.) ( )
- ٣٦- إذا وفقط إذا ذاكرت جيداً سيحصل على التفوق . نوع القضية في العبارة السابقة قضية شرط . ( )
- ٣٧- يهتم الاستدلال المنطقي بالجمل الإنشائية التي تأمر وتنهي . ( )
- ٣٨- الجملة تكون دائماً جملة في لغةٍ بعينها . ( )
- ٣٩- القضية البسيطة تتكون من قضيتين بسيطتين أو أكثر يربط بينهما رابط قضيوي أو أكثر . ( )

- ٤٠- تكذب قضية الوصل فقط إذا كذب أحد الموصلين . ( )
- ٤١- مهارات التفكير المنطقي تكسب الفرد القدرة على تحليل الموضوع . ( )
- ٤٢- الإنسان منطقي بطبعه لذا يصعب عليه الحكم على الأشياء بالصواب والخطأ . ( )
- ٤٣- تكذب قضية التشارط إذا كذب المتشارطان معاً . ( )
- ٤٤- رابط السلب أو النفي نعبر عنه في اللغة العربية بـ (ليس - لم - لن) ونرمز له بالرمز (v) . ( )
- ٤٥- ١ نفي قضية كاذبة قضية كاذبة . ( )
- ٤٦- تعتبر القضية التالية ( تقع ماليزيا بجوار البرازيل ) قضية كاذبة . ( )

في الفقرات من (1) إلى (10) ضعي المصطلح الصحيح أمام التعريف المناسب لها:

(الاستدلال المباشر - الروابط القضوية - القضايا المتقابلة - الاستدلال الاستقرائي - الحد الأصغر - الاستقراء التام - القياس - الحد الأكبر - الاستقراء الناقص )

- 1- ..... يتم فيه الانتقال من قضيتين إلى قضية جديدة تمثل نتيجة لازمة عن هاتين القضيتين.
- 2- ..... ينطلق من الخاص إلى العام ومن الجزء إلى الكل.
- 3- ..... هو محمول المقدمة الكبرى.
- 4- ..... هي روابط لغوية نستخدمها للربط بين القضايا البسيطة فتحولها إلى قضايا مركبة.
- 5- ..... هو الكلمة المتكررة في المقدمتين .
- 6- ..... هي القضايا التي تتفق في الموضوع والمحمول وتختلف في الكم والكيف .
- 7- ..... هو موضوع المقدمة الصغرى .
- 8- ..... هو استدلال ينتقل فيه انتقالاً غير يقيني من الحكم على بعض الجزئيات .
- 9- ..... هو نوع من الاستدلال ينتقل من قضية إلى قضية أخرى .
- 10- ..... يتم فيه التوصل إلى النتيجة بعد دراسة جميع حالات الموضوع .