



40 قطعة الأكثر تكرارًا

في استيعاب المقروء

2024/7/23



من قناة بنك القدرات



من نحن؟

نحن قناة مجانية نهدف إلى مساعدة أكبر عدد من الطلاب من خلال نشر وتعليم كل ما هو مفيد في اختبارات القدرات. نقدم أسئلة مهمة ومتكررة، وملخصات شاملة، والمزيد...

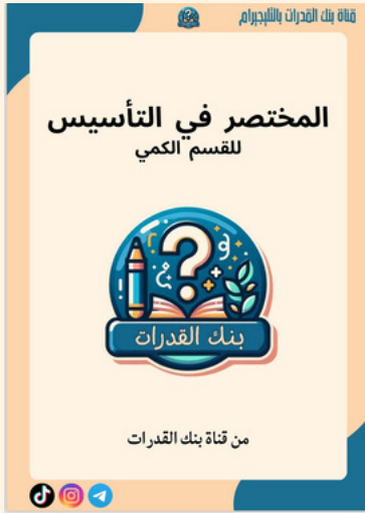
بنك القدرات
مواقع التواصل الاجتماعي لدينا
قم بالضغط عليها



أعمالنا السابقة

قم بالضغط على الملف للإنتقال

تأسيس الكمي



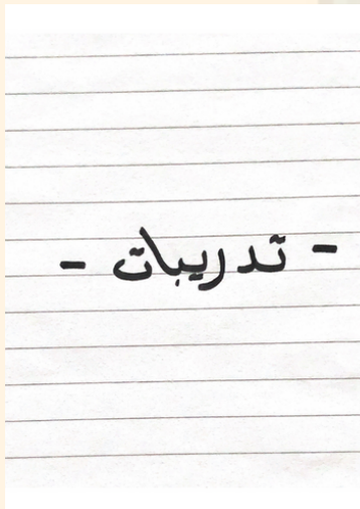
المختصر الشامل



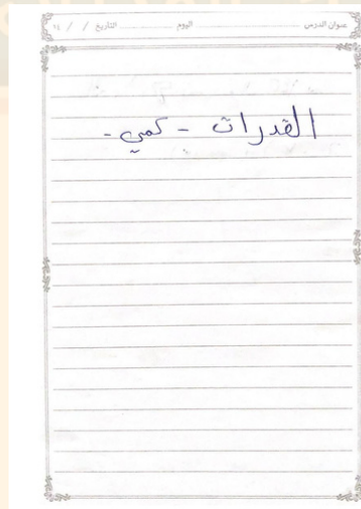
مصادرك للقدرات



اسئلة محلولة بالخطوات



ملخص المعاصر



ملف القطع



فهرس القطع

قم بالضغط على النص للانتقال الى القطعة

ياقوت الحموي	الزيت	المنظمات الإسلامية	التنمية والنمو	الإمام مالك
كسوة الكعبة	البحر الميت	التهاب اللوزتين	الورق	التنقيب عن النفط
الشيخوخة في بريطانيا	السمنة في الدول المتقدمة	الأكسجين	التصحّر	فيتامين د
البيئة الملائمة	الصفدي	النباتيون	الزهاوي	الأنزيمات
الاحجار الكريمة	سالك	الرياح	الجدري و الجديري	الزعفران (2)
الطنبوري	الجمال	كينيا	المسك	التوحيدي
مرض السكري	أحمد ديدات	الترجمة	التوحد	البوتوكس
الفراسة	قناديل البحر	الأنسولين	الصيد	المماليك

الإمام مالك

[1] الإمام مالك بن أنس - رحمه الله - أتاه الله تعالى بسطة في العلم والجسم والخلق ، وهي صفات نادرة . وقد اختار أن يكون درسه في مسجد رسول الله صلى الله عليه وسلم ، ثالث المساجد التي تُشدُّ إليها الرحال ، وأكبر حلقة علمية في ذلك التاريخ . واختار أن يكون موضع جلوسه المكان الذي كان يجلس فيه عمر بن الخطاب رضي الله عنه في قفائه وتديره شؤون الدولة ، وفتاويه للناس . وكان من حُسن الاختيار أنه سكن في المنزل الذي كان ينزل فيه عبدالله بن مسعود رضي الله عنه ؛ فكان العلم يُطلُّ فكره في المكان ، كما كان يُطلُّه في كل أعماله وكل الأزمان .

[2] وقد وُلد في أسرة اشتهرت بالرواية ونشأ بين رواة محدّثين ؛ ولذلك اتجه ، بعد أن حفظ القرآن الكريم وتفصّح بالعربية ، إلى طلب علم الرواية والفقه . وبعد أن وعى ما أدركه من علم أهل عصره ؛ اتجه عند نضجه إلى الدرس .

وقد تحدث أهل المدائن والأمصار باسمه ، فكانت فتاويه تُنشر وتُذكر في مصر والشام ، وبلاد المغرب كلها ، والأندلس .

[3] إن تلك المكانة ما جاءت عفوياً بل لها أسباب من نشأته ، ومن جهوده ، ومن شيوخه ، ومن شخصه ؛ مما أدى إلى فيض علمه الغزير واستنباطه الفقهي السليم ، وإدراك مصالح الناس والعلم بالقرآن والسنة ، وتنقيح الرواية ونقدها بدراسة عميقة مُدركة . وقد عاش في عصر ماجت فيه فتنٌ كموج البحر ، وكان هو يركب سفينة النجاة ، ولا يخوض فيها ، ويستنقذ الدين والعلم والفقه بشخصه القوي.

[4] وقد كانت البيئة العامة كبيئته الخاصة توجهه نحو المعرفة وطلب الرواية ، فقد وُلد وعاش بمدينة رسول الله صلى الله عليه وسلم ، ومنزل الشرع الإسلامي ، ومعقل حكم الإسلام الأول إذ كانت قسبة الدولة الإسلامية في عهد أبي بكر وعمر وعثمان وعلي رضي الله عنه .

[5] وكانت للمدينة أيضا تلك المنزلة العلمية في العهد الأموي ؛ إذ كانت مهد السنن والفتاوى المأثورة ، حتى لقد كان الحاكم العادل عمر بن عبدالعزيز - رحمه الله - يكتب إلى الأمصار يعلمهم السنن والفقه ، ويكتب إلى أهل المدينة يسألهم عما مضى ، ويعمل بما عندهم .

[6] وكان في درسه يبتعد عن العُلُو ، ولم تكن فيه جفوة ولا خشونة ، وقد قال بعض تلاميذه : كان إذا جلس معنا كأنه واحد منا ، يتبسّط معنا في الحديث ، وهو أشد تطامناً منا له ، فإذا أخذ في حديث رسول الله صلى الله عليه وسلم تهيبنا كلامه ، كأننا ما عرفناه ولا عرفنا .

1

يفهم من سياق الفقرة (4) أن كلمة " قصبة " تعني :

مدينة علمية	مركزاً اقتصادياً	مكان هجرة	عاصمة سياسية
-------------	------------------	-----------	--------------

2

أي الآتي يمكن استنتاجه من الفقرة (1) ؟

معظم المساجد ذات المدارس ينبغي السفر إليها	عمق مساهمة الإمام مالك في تدبير شؤون الدولة	بُعد مقر تدريس الإمام مالك عن الشهرة	الإمام مالك يبعث على الإعجاب والدهشة
--	---	--------------------------------------	--------------------------------------

3

العلاقة بين (تهيبنا كلامه) و (وهو أشد تطامناً منا له):

تتابعية	تعليقية	ترادف	تفاد
---------	---------	-------	------

4

وفقاً لما ورد بالفقرة (4) يفهم أن :

الإفتاء لا يحتاج علم وافر	العلم من شروط الافتاء	الافتاء من شروط العلم	أنه رحيم ويهتم بمصالح الناس
---------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------------

4	3	2	1
ج	أ	أ	أ

التنمية والنمو

١) يخلط البعض بين مفهومي التنمية والنمو، باعتبارهما مفهومي مترادفين، رغم ما بينهما من تباين في عدد من الأوجه. فالنمو يتضمن عملية تغيير تلقائية تحدث من غير تدخل من جانب الإنسان، أو أن هذا التدخل يكون محدوداً وفي جانب واحد غالباً. أما التنمية فتشير إلى عملية تغيير متعمدة بحكومة بإرادة إنسانية وبجهود منظمة لتحقيق أهداف تمس حياة الإنسان بأكملها.

٢) كما أن مقدار التغيير الحادث من طريق النمو عادة ما يكون ضئيلاً وأقرب إلى التغيير الكمي. أما التغيير المصاحب للتنمية فهو تغيير عميق وسريع وأقرب إلى التغيير الكيفي. فالنمو يحدث عن طريق التطور البطيء والتحول التدريجي، أما التنمية فتحتاج إلى دفعة قوية تخرج المجتمع من حالة الركود والتخلف إلى حالة التقدم والازدهار.

٣) وأخيراً فإن النمو مستوعب في التنمية، في حين ليس من الضروري أن يفضي كل نمو إلى تنمية. لذا يمكن القول إن الدول النامية ليست في حاجة إلى مجرد النمو، وإنما هي في حاجة إلى التنمية المبنية على القدرة والخصائص الذاتية لكل دولة. و يظهر الفرق بين مفهوم التنمية ومفهوم التقدم من حقيقة أن عملية التنمية و مستواها يمكن التحقق منها عملياً وموضوعياً، أما التقدم فهو حكم قيمي وتفسير ذاتي ونسبي؛ يختلف باختلاف الإطار الفلسفي والفكري لكل مجتمع.

1

علاقة جملة " أو أن هذا التدخل .. " :

استباق	تعليق	استدراك	تحليل
--------	-------	---------	-------

2

تشير الفقرة (3) إلى أن:

التنمية تؤدي إلى النمو	النمو يؤدي إلى التنمية	التنمية والنمو يؤدي كل منهما إلى الآخر	التنمية والنمو لا يؤدي أي منهما إلى الآخر
------------------------	------------------------	--	---

3

من سياق الفقرة (٢) يفهم أن عبارة " التغيير المصاحب للتنمية " تعني:

المسرع لحدوثها	المسبب الحاد بسببها	الموازي لمسارها	المساوي لها
----------------	---------------------	-----------------	-------------

4

علاقة الفقرة (2) بالفقرة (1) :

بمسألة لها فيها	بالإضافة لها	بتعقيد موضوعها	بتفسير غامضها
-----------------	--------------	----------------	---------------

4	3	2	1
ب	ج	أ	ج

المنظمات الإسلامية

١) تتجمع دول العالم اليوم في كتلتات سياسية متعددة لخدمة أهدافها السياسية و الثقافية و الاقتصادية. ونتج عن اتحادها نشوء فروق فادحة بين الدول القوية المتعاونة و الدول الأخرى التي يعوزها التوحد، و ينهك شعوبها الفقر ، وقد شعرت الدول الإسلامية بأنها تستطيع أن تستفيد مما بينها من روابط مشتركة فاتجهت إلى إنشاء منظمات عدة.

---- من هذا تأسست رابطة العالم الإسلامي عام (----) بعد مؤتمر (٢)

للدعاة، ومساعدات للمنظمات والهيئات الإسلامية، وما

ترسله من دعاة وأئمة للدعوة والإرشاد.

ثم أنشئت أيضا الندوة العالمية للشباب الإسلامي بعد مؤتمر شاركت فيه قيادات من (٣) العالم الإسلامي، وهي مؤسسة إسلامية شبابية مستقلة تنصب اهتماماتها على الشباب الإسلامي، ومن أهدافها : توضيح الرؤية العقدية، وتعميق الشعور بالعزة الإسلامية عند الشباب المسلم، ودعم الجمعيات الإسلامية الشبابية و الطلابية، وقد حققت الندوة عددا كبيرا من البرامج في مجال الدعوة منها: المخيمات الشبابية، و القوافل الدعوية، وتوزيع الكتب الإسلامية، وتقديم المنح الدراسية للطلاب المسلمين المتفوقين ، وتقديم المساعدات المالية للجمعيات الشبابية و الطلابية.

و من أكبر المؤسسات الإسلامية منظمة المؤتمر الإسلامي التي أسست في أواخر (٤)

الثمانينات الهجرية ؛ لتجمع كلمة الدول الإسلامية، وتوحد صفوفها إزاء بعض القضايا العالمية .

ومن أهدافها : تعزيز التضامن بين الدول الإسلامية ، وإرساء سبل التعاون في المجالات

---- الاقتصادية و الاجتماعية و الثقافية و العلمية، والتشاور

برنامج التضامن الاسلامي انبثقت منه منظمات كالجزائر ودمشق والقدس، واللجنة الإسلامية

للسئون الاقتصادية والثقافية والاجتماعية، واللجنة المالية

لقد حققت المنظمة نجاحات عديدة في الساحة الإسلامية على مختلف الأمعدة: السياسية (٥)

والثقافية و الاقتصادية، وانتفعت ببرامجها الدول الإسلامية والأقليات في غيرها ومنظمات

إسلامية عدة. إن الدول الإسلامية تستطيع من خلال هذه المنظمات و التجمعات التكتل فيما

بينها لنصرة الحق، وتعزيز العقيدة، وتوثيق الأواصر الثقافية والاقتصادية بين المسلمين في

أنحاء العالم الذين يربو عددهم على ألف مليون نسمة.

1

تفيد الفقرة (0) أن الدول الإسلامية تستطيع من خلال التجمعات والمنظمات أن ترتقي بشعوبها من خلال

نشر مدارس التعليم في اقطارها	تعزيز الجوانب المختلفة بين شعوبها	القضاء على الفقر مع الشعوب المتقدمة	تقوية التنافس مع الشعوب المتقدمة
------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

2

يعود تجمع دول العالم في كيانات سياسية كما تشير الفقرة (١) إلى:

الخوف من تفرق العالم الى دويلات	اهداف متنوعة لتلك المجتمعات	بناء قوة عسكرية لتلك المجتمعات	بناء اقتصاد يقضي على الفقر
---------------------------------	-----------------------------	--------------------------------	----------------------------

3

سبب إنشاء المنظمات وفقا لما جاء في الفقرة (5) هو

لأهداف عامة	لأهداف مختلفة متنوعة	لأهداف اجتماعية	لأهداف خاصة
-------------	----------------------	-----------------	-------------

4

تدل الفقرة (3) على أن إنشاء الندوة العالمية للشباب الإسلامي كان:

قبل تأسيس رابطة العالم الاسلامي	مزامناً لتأسيس رابطة العالم الإسلامي	قبيل تأسيس رابطة العالم الإسلامي	بعد تأسيس رابطة العالم الإسلامي
---------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------

4	3	2	1
أ	ج	ج	ج

5

أنسب عنوان لمضمون النص.....

المنظمات الإسلامية	الندوة العالمية للشباب الإسلامي	إنشاء روابط مختلفة	وحدة الدول الإسلامية
--------------------	---------------------------------	--------------------	----------------------

6

من آثار التجمعات والتكتلات ...

زيادة فحف الدول المتحدة	قوة الولايات غير المتحدة	زيادة فحف الدول غير المتحدة	قوة الدول غير المتحدة
-------------------------	--------------------------	-----------------------------	-----------------------

7

من فلال الفقرة (5) المنظمات المنبثقة

عددها ثلاث	مثلث بثلاث	مثلث بثمان	حسب بأربعة
------------	------------	------------	------------

8

أنسب عنوان للفقرة (3)

برنامج التفامن الإسلامي	دعم الهيئات والجمعيات العلمية	ترسيخ الاعتزاز بالإسلام	الندوة العالمية للشباب الإسلامي
-------------------------	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------

8	7	6	5
د	ب	ب	أ

الزيت

1) عرف الإنسان الزيت من قديم الزمان واستعمله في احتياجاته كالبناء والطلاء ، وتعبيد الطرق ، ومداواة الجروح. ولكن افتقار الإنسان إلى الأساليب الاقتصادية التي تمكنه من استخراج الزيت على نطاق واسع قل فرص الانتفاع به، وجعل طرق الاستفادة منه محدودة . وقبل نهاية النصف الأول من القرن التاسع عشر حُفر أول بئر لاستخراج الزيت من باطن الأرض ، وكانت هذه إشارة البدء للتنقيب عن الزيت.

وبعدها أصبح الزيت سمة هذا العصر ودعامته للصناعة ؛ فقد أحدث الوقود البترولي (2) السائل تغيراً جذرياً في حياة البشر، إذ مكّنهم من منع محركات الاحتراق الداخلي وتطويرها ، ومهد الطريق أمام تحسين صناعات السيارات والطائرات والآلات وسخرها لخدمة الإنسان ، ورفع مستوى معيشتهم ؛ كما يمتاز الوقود البترولي عن غيره من أنواع الوقود كالفحم والحطب بأنه يحترق بسهولة احتراقاً يكاد يكون كاملاً دون أن يخلف رماداً ، ففلا عن سهولة تخزينه ونقله. والوقود البترولي إما غاز وإما سائل. ويمكن تقسيم السوائل منه إلى بنزين وكيروسين وزيت وغاز وديزل ونحو ذلك.

أما البنزين الناتج عن عملية تقطير الزيت الخام، فلا يكاد يفي بالطلب المتزايد عليه ، (3) لأن نسبة البنزين في الزيت الخام ضئيلة. ويستعمل الكيروسين للإنارة وفي أغراض التدفئة والطهو. يضاف إلى ذلك أن ظهور الطائرات النفاثة في عالم الطيران أدى إلى زيادة كبيرة في استهلاك الكيروسين. ويُعدّ الإسفلت من أهم المواد العازلة في صناعة الكهرباء عامة، فهو مادة مثالية لعزل الأسلاك الكهربائية المطمورة لأنه يمد الماء والرطوبة من الوصول إلى الأسلاك النحاسية وكذا يستعمل في الأشرطة العازلة. ويسهم الإسفلت بنصيب فاعل في منع مواد الطلاء، وفي أحذية الألعاب الرياضية.

ومع الزمن اتسعت صناعة البترول ومنتجاته الكيماوية ؛ فأصبح يمنع منها الآن عدد لا (4) يحصى من المواد. ولا تزال المختبرات العلمية تدرس إمكان إنتاج المزيد من المواد الجديدة التي لم تعرف من قبل. ولقد تطورت علوم الكيمياء تطوراً ملحوظاً بعد ارتكازها على البترول في ابتكار مواد جديدة

1

أفضل عنوان لعموم النص ، هو؟

اكتشاف الزيت وخواصه	مناعة الزيت واثارها	انواع الزيوت	مشتقات الزيت
------------------------	------------------------	--------------	-----------------

2

وفقاً لمنطوق الفقرة (1) ، أي التواريخ الآتية أقرب لتاريخ حفر أول بئر للزيت؟

١٩٠٠	١٨٢٠	١٨٥١	١٩٢٠
------	------	------	------

3

تعتبر كلمة "بترول" في الفقرة (4)

اسم لبعض مشتقات الزيت الثقيلة	مرادفة لكلمة " زيت "	أشمل من كلمة " زيت "	اسم لمشتق من مشتقات الزيت
----------------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------------

4

معنى كلمة " سمة " الواردة في الفقرة (2) هي

نظرة	خامية	حاجة	أساس
------	-------	------	------

4	3	2	1
أ	ج	ج	د

ياقوت الحموي

حينما ترجم ياقوت الحموي لابن جني وكان أعور العين قال: "وكان ممتعاً بإحدى عينيه"

1 من سياق العبارة نفهم أن معنى الترجمة ، هو

وصف المشارب

ذكر اخص المناقب

سرد السيرة

النقل بين اللغات

2 يدل النص على أن الشاعر :

التشبيه

دقه الوصف

ذوقه رفيع

جمالي

2

1

ب

ب

التنقيب عن النفط

عملية البحث والتنقيب عن النفط ليست بالأمر السهل أو اليسير ذلك أنها تتطلب جهدا كبيرا واستثمارات مادية ضخمة وتتمثل صعوبة التنقيب عن النفط في أن البحث عنه يتم بطرق غير مباشرة تشمل البحث عن تراكيب جيولوجية معينة مناسبة لتجمعه أو شواهد تشير إلى تواجده في القطاع الطبقي ثم البحث عن مخور ذات مسامية ونفاذية جيدة يتحرك خلالها النفط المتكون ثم اختبار هذه الشواهد بالحفر لمعرفة تواجد النفط من عدمه .

وفقا للنص فإن عملية استخراج النفط تمر بعدة مراحل عددها :

1

5	3	2	4
---	---	---	---

1

ج

2 في أي مرحلة يتم التأكد فيها وجود النفط من عدمه؟

عملية الحفر	البحث عن تراكيب جيولوجية	التوقع	البحث عن شواهد
-------------	--------------------------	--------	----------------

3 معنى (شواهد) الوارد بالنص :

دراسات نفطية	دراسات بحثية	أدلة حسية	أدلة معنوية
--------------	--------------	-----------	-------------

4 علاقة جملة (ذلك أنها تتطلب جهدا كبيرا واستثمارات مادية ضخمة) بما قبلها :

تقابل	تضاد	تعلييل	توضيح
-------	------	--------	-------

5 عندما لا يتم العثور على النفط فإن ذلك يتسبب بخسائر

أموال ضخمة وجهد كبير	غير مجدوية	هدر للمال	الزمن المهدر
----------------------	------------	-----------	--------------

5	4	3	2
د	ب	ب	د

الورق

تغطي الأشجار ثلث سطح الأرض تقريبا،
ويستخدم الكثير منها في صناعة الورق،
فالحاجة إليه كبيرة، ويمر بمراحل متعددة
ومتكررة، ويستخدم مثلي هذا
الاستخدام في غيره.

يمح أن يرجع الضمير الهاء في "غيره" إلى كل مما يأتي باستثناء:

1

الورق	الاستخدام	هذا	مثلي
-------	-----------	-----	------

1

أ

2

علاقة (فالحاجة إليه كبيرة) بما قبلها

علة	نتيجة	تفسير	تفصيل
-----	-------	-------	-------

3

اي مما يلي صحيح :

أكثر الأشجار الورق يستخدمون لمنع	أكثر الأشجار يستخدمون لمنع غير الأوراق	أقل الأشجار يستخدمون لمنع غير الأوراق	أكثر مناعات ثلثين للورق
----------------------------------	--	---------------------------------------	-------------------------

4

اي مما يلي صحيح :

أكثر الاشجار لمنع الاوراق	أقل الاشجار يستخدمون لمنع غير الاوراق	أكثر الاشجار يستخدمون لمنع غير الاوراق	أكثر الاشجار لمنع الاوراق
---------------------------	---------------------------------------	--	---------------------------

5

يفهم من النص ان

الاستخدام الأكبر في صناعة غير الورق	الاستخدام الأقل من الأشجار في صناعه غير الورق	الاستخدام الأكبر في صناعه الورق	الاستخدام الأصغر من الأشجار في صناعه غير الورق
-------------------------------------	---	---------------------------------	--

2 3 4 5

أ ب ج ج

التهاب اللوزتين

التهاب اللوزتين هو التهاب بكتيري حيث تصاب اللوزتين أحياناً بالتهاب بسيط أو حاد نتيجة تعرض المريض إلى نزلة برد أو عدوى بكتيرية من الأشخاص المحيطين به، وكثيراً ما يُصاب بها الأطفال وهو ليس بالمرض الخطير، لكنه إذا لم يتم علاجه على الفور بمضادات حيوية دوائية قد تتطور المشكلة محدثةً مجموعة من المضاعفات الخطيرة في مجرى التنفس والتأثيرات المباشر على الكلى والجهاز الهضمي والقلب، وإذا تكررت أكثر من 5-6 مرات في العام، فيتم علاجه بالمضادات الحيوية، وأخذ فافض الحرارة، الالتزام بالسرير والراحة، والاكثار من شرب السوائل الساخنة، والاهتمام بتنظيف الفم، وقد يحتاج المريض التدخل الجراحي لاستئصال اللوزتين

1 قد نحتاج لإجراء عملية اللوز إذا تكررت الإمابة.....

مرتين كل شهر غالباً	مرة كل شهرين غالباً	مرتين كل 6 شهور غالباً	مرتين كل 5 شهور غالباً
---------------------	---------------------	------------------------	------------------------

2 معنى كلمة [مجرى] ...

مسار	باب	مفرج	مدفل
------	-----	------	------

2	1
د	ج

البحر الميت

يُعتبر البحر الميت أدنى نقطة في الأرض (في الحد الأدنى لسطح الأرض) وقاعه غامض، وبدأ ينضب ويقل بسبب ما تستخرجه الدول المجاورة منه من معادن فهو يعد ذخرًا استراتيجيًا لما يحتويه على كميات من الأملاح والمعادن ذات القيمة العالية، المغنسيوم والبوتاسيوم والفوسفات وملح الطعام والمنجنيز والجبس وغير ذلك، إضافة إلى أنواع من المستحضرات الطبية والتجميلية المستخرجة من الأملاح والمواد الموجودة في هذا البحر

1 أي من التالي اهتمت البلدان باستخراجه ؟

نفط	المخفور	الملح	المعادن
-----	---------	-------	---------

2 يعتبر البحر الميت على سطح الأرض

مليء بالكنوز	غامض	-	-
--------------	------	---	---

3 تعتبر منطقة البحر الميت بالنسبة لسطح الكرة الأرضية :

المستوي	الأعلى	أغمض	أدنى
---------	--------	------	------

3	2	1
د	أ	د

كسوة الكعبة

تعد كسوة الكعبة المشرفة من أهم مظاهر التبجيل والتشريف لبيت الله الحرام، ويرتبط تاريخ المسلمين بكسوة الكعبة المشرفة وصناعتها حيث برع فيها أكبر فناني العالم الإسلامي، وتسابقوا لنيل هذا الشرف العظيم، وهي كساء من الحرير الأسود المنقوش عليه آيات من القرآن من ماء الذهب، تكسى به الكعبة ويتم تغييرها مرة في السنة، مبيحة يوم عرفة. وتاريخ كسوة الكعبة جزء من تاريخ الكعبة نفسها، فعندما رفع إبراهيم وإسماعيل عليهما السلام قواعد الكعبة المشرفة عاد إبراهيم عليه السلام إلى فلسطين. لكن فبر أول من كسا الكعبة على فلاف بين المؤلفين فذكرت فيه أقوال عدة منها أن (عدنان بن إد) الجد الأعلى للرسول هو واحد ممن كسوها. وظلت كسوة الكعبة تحظى باهتمام الخلفاء المسلمين عبر العصور، ثم عنيت مصر بشرف كسوة الكعبة فظلت كسوة الكعبة المشرفة ترسل السعودية من مصر عبر القرون، إلى أن توقف إرسالها نهائياً من مصر عام 1962م ثم تولت المملكة العربية السعودية شرف صناعتها، فقد أنشأت مصنع مخصص لعمل كسوة الكعبة تم افتتاحه عام 1977 بأمر الجود بمكة المكرمة

1 في أي عقد من القرن العشرين بدأت السعودية في تصنيع كسوة الكعبة ؟

الثالث الاخير من العقد الثامن

الثالث الاخير من العقد السابع

أوائل العقد السابع

أوائل العقد الثامن

2 جملة (وحرّموا أن يعتنوا بها) تشير إلى ...

العصور الاسلامية المبكرة

تنافس الاجيال

تنافس الحكام

أنواع الكسوة

3 الجد الأعلى يقمده به :

الجد القديم

الأكثر شرفا

أقدم جد

الأعلى منزلة

3

2

1

ب

ج

ب

فيتامين د

التعرض للشمس 20 دقيقة يمد الجسم بفيتامين د ولكن التعرض الزائد له
أضراره

صيغة أخرى

تعتبر أشعة الشمس أساسية وضرورية لتكوين فيتامين D في الجسم ،
فهي تحفز إنتاجه وتمنيعه، إلا أن هناك أضرار قد تصيبنا نتيجة التعرض
الزائد لها، واختيار الاوقات غير الملائمة للتعرض .

صيغة أخرى

عند تعرضنا لأشعة الشمس نستفيد منها بفيتامين (د) ولكن عندما نتعرض
لها أكثر من اللازم يكون ضررها علينا أكثر .

صيغة أخرى

يعد التعرض للشمس 20 دقيقة يومياً مصدراً مهماً لتكوين فيتامين د في
الجسم ولكن زيادة التعرض لها لفترات طويلة تعد مخاطرة

الضمير في (له) يعود على :

1

فيتامين (د)	التعرض	الشمس	الجسم
---------------	--------	-------	-------

علاقة "لكن التعرض الزائد له.." بما قبله

2

تتميمًا	استدراكًا	توضيحًا	تفسيرًا
---------	-----------	---------	---------

2

1

ج

ج



3

تستنتج من القطعة ان :

التعرض لكمية كبيرة من فيتامين د يضر	الشمس مصدر جيد لفيتامين د	عدم التعرض للشمس من الأساس أفضل من أن تتعرض بزياده له	نقص فيتامين د مفر وزيادته كذلك
-------------------------------------	---------------------------	---	--------------------------------

4

(تحفز) الواردة بالنص تعني

تقلص نموه	تسرع معدله	تسد طريقه	تجارب تقدمه
-----------	------------	-----------	-------------

5

أي من الآتي لا يتفق ومعنى [ملائمة]

مناسبة	نافعة	مفيدة	مستمرة
--------	-------	-------	--------

6

يستفاد من النص أن

أشعة الشمس مفرة دائما	التعرض الزائد له فوائد	التعرض الزائد له أضرار وخيمة	التعرض مفيد دائما
-----------------------	------------------------	------------------------------	-------------------

6	5	4	3
ج	د	ب	ب

التصحر

التصحر والغبار والأوبئة قد يعتقد البعض انها كلمات مختلفة إلا أنها في الحقيقة مترادفات تربط بينها علاقة وثيقة فكلما زاد التصحر زاد الغبار وكلما زاد الغبار انتشرت الأوبئة والأمراض

فالتصحر يتلف سنويا ما يقارب 24 مليون هكتار من الأراضي النافعة كما يؤثر تأثيرا قويا في انخفاض اقتصاد الدول ما يبلغ تقريبا (.....) مليون مما يؤثر تأثيرا سلبيا على الدولة.

1 من القطعة يتضح ان الهكتار وحدة لقياس :

الارتفاع	المساحة	الطول	الحجم
----------	---------	-------	-------

2 كم تبلغ مساحة الاراضي التالفة بسبب التصحر شهريا ؟

مليون	24 مليون	12 مليون	مليون 2
-------	----------	----------	---------

2	1
أ	ج



معنى كلمة (وثيقة) ؟

3

ضعيفة	مترابطة	دقيقة	حقيقة
-------	---------	-------	-------

العلاقة بين التمحر والغبار؟

4

طردية	عكسية	تفاد	تتابع
-------	-------	------	-------

نستنتج من القطعة ان التمحر يؤثر بشكل اكبر على:

5

التجارة	الماء	الزراعة	السياسة
---------	-------	---------	---------

اسباب حدوث التمحر:

6

عوامل اجتماعية	عوامل مناخية وجزئيا	استنزاف الموارد الطبيعية	الغبار
----------------	---------------------	--------------------------	--------

6	5	4	3
ج	ح	أ	ب

الأكسجين

الأكسجين أكثر العناصر وفرة في الطبيعة، وهو غاز عديم اللون والطعم والرائحة، وبدونه لا وجود للكائنات الحية على الأرض، فنحن نستنشقه يوميًا مع الهواء، الذي يُؤلف الأكسجين خمسًا، كما أنه موجود في العديد من الأشياء ففي البحار يتواجد الأكسجين مذاباً في الماء، كما يشكل جزءاً رئيسياً من تركيبه، وفي المخر يُؤلف الأكسجين جزءاً رئيسياً من معظم معادنه. يتألف الأكسجين العادي من جزيئات ثنائية الذرات، أما معظم الأكسجين في أعالي الجو فشكل آخر منه، إذ يتألف جزيئه من ثلاث ذرات ويعرف بالأوزون وهو طبقة واقية حول الأرض تحجب الأشعة الفضائية المؤذية.

علاقة جملة " ففي البحر..... " بما قبلها علاقة :

1

تبرير	إجمال	تمثيل	اقتضاب
-------	-------	-------	--------

كم يشكل الأكسجين من نسبة الهواء ؟

2

5%	25%	20%	10%
----	-----	-----	-----

2

1

ب

ب



3 الأكسجين في صفات الطبيعة يشبه

الزهرة	الورقة	الكربون	الماء
--------	--------	---------	-------

4 من خلال النص يمكن أن يطلق على الأكسجين اسم :

أوزون	كربون	ذرات	معدن
-------	-------	------	------

5 الضمير الهاء في كلمة " معادنه " يعود على :

الأكسجين	جزءا	معظم	المفر
----------	------	------	-------

5	4	3
أ	د	أ

السمنة في الدول المتقدمة

تُعرّف السمنة بأنها تلك الحالة الطبية التي تتراكم فيها الدهون الزائدة بالجسم إلى درجةٍ تتسبب معها في وقوع آثارٍ سلبيةٍ على الصحة، مؤديةً بذلك إلى انخفاض متوسط عمر الفرد المأمول، ولها علاقة بمشاكل محيه أخرى، وقد تفاقمت تلك المشكلة في عديد من الدول فالسمنة لدى الشباب متزايدة، ففي الولايات المتحدة ثلث سكانها مصابون بالسمنة أو زياده الوزن وفي كندا ٢٥٪ مصابون بالسمنة ويماب بها نسبة كبيره من الشباب وقد تكون أبرز أسباب الإمابة بها هي الجلوس الطويل امام التلفاز والحاسب ، والشباب المصابون بالسمنة سيظل أغلبهم مصاب بها حتى يطلون الى سن الرجولة .وسبب السمنة هو أن الطاقة المأخوذة من الطعام الذي يأكله الناس لا يتساوى مع الطاقة المستهلكة التي يقومون بها .

١ عدد غير مصابين بالسمنة في أمريكا ؟

40%

33%

66%

77%

٢ يفهم من النص أن أسباب الإمابة بالسمنة؟

أسباب محية

طبيعة البيئة

عوامل وراثية

قلة التوعية

٣ العلاقة بين السمنة وزيادة الوزن

ترادف

تتابعية

إطنائية

من العموم الى الخموص

3

2

1

د

د

ب

الشيخوخة في بريطانيا

بلغ عدد كبار السن الذين عمرهم 65 عام في بريطانيا سنة 2000 حتى وصل إلى 15 % وقد كانت تلك النسبة 5 % عام 1850

ماذا يستنتج من النص:

1

نسبة الشباب في بريطانيا عام 2000 كان 75 %	الشيخوخة تزيد 5% كل 50 سنة	المجتمع البريطاني يتجه نحو الشيخوخة بمرور الزمن	كانت نسبة كبار السن 10 % عام ٢٠٠٠
---	----------------------------	---	-----------------------------------

يتضح من النص أن:

2

كانت نسبة كبار السن 10% عام ٢٠٠٠	فئة الشباب كانت ٨٥% من مجتمع بريطانيا عام ٢٠٠٠	يزيد معدل كبار السن ٥% كل ٥٠ سنة	الشيخوخة في بريطانيا تتزايد مع مرور الزمن
----------------------------------	--	----------------------------------	---

2

1

أ

ب

الأنزيمات

الانزيمات هي مواد حافزة تقوم بتسريع العمليات الكيميائية بالجسم (الإنزيمات هي مادة تعمل كمحفز في الكائنات الحية وتذكر مهمتها في تسريع التفاعلات الكيميائية الحيوية في الجسم) إذ أنها تقوم بالارتباط بالمواد التي تدخل في هذا التفاعل وهي تقوم بتحفيز الخلايا على عملية الهضم ولا تتأثر مباشرة إلا بالبرودة فتقوم بإيقافها عن العمل وهي تهلك عند ارتفاع درجة الحرارة وعندما تنخفض تعود لعملها الطبيعي فمثلا جسم الإنسان عندما تكون حرارته 37 لا تتأثر الإنزيمات أما عند حدوث أي انخفاض أو ارتفاع في درجة الحرارة تتأثر الإنزيمات فالإنزيمات تقوم بمساعدة الخلايا لإنهاء التفاعل ثم تعود من جديد

بنك القدرات

العنوان المناسب.....

1

الانزيمات في اجسامنا	وظيفة الانزيمات	البكتيريا	تفاعلات كيميائية
----------------------	-----------------	-----------	------------------

1

ج

علاقة (ومن ثم لا تعود) بما قبلها

2

نتيجة	استثناء	تشبيه	تعارض
-------	---------	-------	-------

معنى كلمة (حافزة) في الفقرة الأولى :

3

مساعدة	فاعلة	-	-
--------	-------	---	---

تأثر الإنزيمات ب :

4

الاتجاه	البرودة	الحركة	المياة
---------	---------	--------	--------

علاقة (فإن الإنزيمات تقل) بما قبلها

5

نتيجة	تشبيه	تعارض	استثناء
-------	-------	-------	---------

وفقا للنص فإن الوظيفة الأساسية للإنزيمات في الجسد هي :

6

تقليل العمليات الكيميائية	تسريع التفاعلات الكيميائية	-	-
---------------------------	----------------------------	---	---

2	3	4	5	6
أ	أ	ب	أ	ب

الزهر اوي

1. أبو القاسم فلف بن عباس الزهراوي (404 - 325 هـ) هو طبيب عربي مسلم عاش في الأندلس. يعد أعظم الجراحين الذين ظهروا في العالم الإسلامي، ووصفها الكثيرون بأبي الجراحة الحديثة. أعظم مساهماته في الطب هو كتاب «التصريف لمن عجز عن التأليف»، الذي يعد موسوعة طبية من ثلاثين مجلدًا كان لمساهماته الطبية سواء في التقنيات الطبية المستخدمة أو الأجهزة التي صنعها تأثيرها الكبير في الشرق والغرب، حتى أن بعض اختراعاتها تزال مستخدمة إلى اليوم.
2. كان طبيبًا شاملًا تنوعت خبرته في مجالات الطب كافة، وأجادهما بشكل ملفت. فبالإضافة إلى الطب الباطني والجراحة، عالج الأسنان وفبر الأورام السرطانية وكتب عنها فائق لا تزال تستخدم إلى يومنا هذا، والناظر إليها لا يملك إلا أن يقف إجلالًا وإكبارًا لهذا العالم الذي وهبه الله تلك البصيرة النافذة التي استطاع بواسطتها التوصل إلى الاستنتاجات تعتبر غاية في التقدم بالنسبة لشخص عاش في القرن العاشر الميلادي.
3. مارس الزهراوي ما يعرف في الطب اليوم بالملاحظة السريرية، فكان يتفقد مرضاه بانتظام ويدون ملاحظاتهم ويدرس تطور مراحل مرضهم ليتمكن من التوصل إلى العلاج الناجع. ومن الملاحظ على كتاباته في هذا المجال قوة ملاحظته ومنهجه العلمي الدقيق وتأريخه لكل تفصيل من التفاصيل، ثم إنه قد اقتنع بأهمية مزاوله الطبيب لفن الجراحة كما كان يرى أن على الطبيب الإلمام بكل فروع الطب قبل ممارسة الجراحة لأن الجراحة تشملهم، فمارس الجراحة وحذق فيها وأبدع، حتى صار علمًا من أعلام طب الجراحة، لدرجة أنه لا يكاد يذكر اسمه إلا مقترنًا مع الطب الجراحي،
4. حل كتاب الزهراوي في الجراحة «التصريف لمن عجز عن التأليف» محل كتابات القدماء، وظل العمدة في فن الجراحة حتى القرن السادس عشر، وباتت أفكاره حديثًا تحوّلًا في طرق العلاجات الطبية؛ حيث هيأ للجراحة قدرة جديدة فيشفاء المرضى أذهلت الناس في عصره وبعد عصره. وقد اشتمل هذا البحث على صورة توضيحية لآلات الجراحة (أكثر من مائتي آلة جراحية)، كان لها أكبر الأثر فيمن أتى من بعده من الجراحين الغربيين، وكانت بالغة الأهمية علما لأخص بالنسبة لأولئك الذين أملحوا فن الجراحة في أوربا في القرن السادس عشر؛ فقد ساعدت آلاته هذه على وضع حجر الأساس للجراحة في أوربا. وقد تُرجم كتاب التصريف إلى اللاتينية التي كانت لغة العلم في القرون الوسطى.



1 ولد الزهراوي في

-	-	الربع الاول من القرن الثامن	النصف الأول من القرن الرابع الهجري
---	---	-----------------------------	------------------------------------

2 توفي الزهراوي في

منتصف القرن الرابع الهجري	مطلع القرن الرابع الهجري	منتصف القرن الخامس الهجري	مطلع القرن الخامس الهجري
---------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------

3 عاش الزهراوي أغلب عمره في

النصف الأول من القرن الرابع الهجري	النصف الأول من القرن الثالث الهجري	النصف الثاني من القرن الرابع الهجري	النصف الثاني من القرن الثالث الهجري
------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

4 عدد المجالات التي عمل فيها الزهراوي :

6	3	4	5
---	---	---	---

5 [لأن الجراحة تشملهم] ما الغرض من كلمة [لأن] بالنسبة للجملة التي قبلها:

تقابل	تعلييل	تضاد	استدراك
-------	--------	------	---------

5	4	3	2	1
ج	ب	ب	أ	أ

معنى (الناجع)

6

الناجع	المنتهي	السريع	المستمر
--------	---------	--------	---------

لماذا فحص الزهراوي لطب الجراحة آخر قسم من الكتاب ؟

7

-	-	-	لأنه لا تكون الجراحة إلا بعد معرفة علوم الطب الأخرى
---	---	---	---

الفقرة 3 تدل على :

8

-	-	الطب السريري لم يكن شائعاً في عمره	الزهراوي أول من مارس الطب السريري
---	---	------------------------------------	-----------------------------------

وفقاً للفقرة (4) فقد ترجمت كتب الزهراوي إلى اللغة

9

اللاتينية	الروسية	الهندية	الفارسية
-----------	---------	---------	----------

يستنتج من سيرة الزهراوي أن علي الطبيب قبل أن يمارس الجراحة

10

يدرس طب الاعشاب	يقوم بدراسة فروع الطب الاخرى	يدرس العلوم العامة	يدرس تشريح الدماغ
-----------------	------------------------------	--------------------	-------------------

10	9	8	7	6
ج	د	ب	أ	أ

النباتيون

النباتيون هم الأشخاص الذين لا يتناولون اللحوم و الأسماك والدجاج في نظامهم الغذائي ويأكلون طعاما نباتيا متنوعا , وتتميز الأنظمة الغذائية النباتية بأنها غنية بالألياف وقليلة الدهون - خاصة الدهون المشبعة غير المحية - لذا هم أكثر صحة من الذين يعتمدون على اللحوم وحدها. واتباع نظام غذائي نباتي يمكن أن يقلل من خطر الإصابة بمرض السكر، وانخفاض ضغط الدم، وانخفاض الكوليسترول نظرا لخلوها من الدهون التي ترفع نسبة الكوليسترول في الدم الأمر الذي يعيق تدفق كمية كافية من الدم عبر الشرايين مما يزيد من خطر الإصابة بأزمات قلبية. ومع ذلك فإن أي نظام غذائي حتى يكون متكاملًا فإنه ينبغي أن يحتوي على كمية من الأطعمة الغنية بالبروتينات، وهو موجود في الأطعمة الحيوانية ولكن يمكن أيضا العثور على البروتين في بعض الأطعمة النباتية.

1 «العلاقة بين «زيادة الكوليسترول» و «الازمات القلبية

عكسية	طردية	توافقية	تقابلية
-------	-------	---------	---------

2 انسب عنوان للنص

-	-	النظام الغذائي	خطر اللحوم
---	---	----------------	------------

3 النظام الغذائي المحي يجب الاكثر فيه من

اللحوم	الفيتامينات	الاسماك	الخضار
--------	-------------	---------	--------

3	2	1
أ	ب	ج

الصفدي

المفدي ملاح الدين خليل أيبك (696 هـ - 764 هـ) ، كان أدبه من أفضل أساليب الأدب في دهره ، لا يلتزم السجع كثيرا ، خصوما إذا ترجم للرجال ، وشعره كثير وبعضه جيد وأجود ، ويعد في باب التأليف من المكثرين الموجودين ، كتب بيده كما قال ما يقارب خمسمائة مجلد دخلت في خمسين مصنفا .قال : ولعل الذي كتبه في « ديوان الإنشاء » ضعفا ذلك.

افضل عنوان للنص			
المفدي العالم	المفدي المترجم	المفدي الموجود	المفدي الكاتب
الضمير في (دهره) يعود على			
المصنف	الادب	المجلد	المفدي
لا يلتزم السجع كثيرا خصوما إذا ترجم للرجال ..المقمود ب (ترجم)			
نقل من لغتهم الي لغتنا	كتب في سيرهم	نقل من لغتنا الي لغتهم	شرح عنهم
يُفهم أن كل مما يأتي صحيح بالنسبة للمفدي باستثناء: //أي الاتي لا يتفق مع ما ورد ف النص ؟			
أدبه كثير	شعره كثير	كان المفدي مكثراً للشعر مقللاً في الادب	لا يلتزم السجع كثيرا

1

2

3

4

4

3

2

1

ج

ب

د

د

5

المفدي عاش في القرن والقرن //
في أي قرنين عاش المفدي :

الثامن و التاسع	السادس و السابع	الخامس و السادس	السابع و الثامن
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

البيئة الملائمة

البيئة الملائمة هي التي تحول حلاً عادياً إلى حل ممتاز
ومن هنا فإن تكوين بيئات عمل ممتازة يظل هو الشيء
الأكثر أهمية والأعظم نفعاً

1

نفهم من العبارة أن البيئة الملائمة تنتج لنا حلاً :

عادياً	مادياً	ملائماً	فذاً
--------	--------	---------	------

1

5

د

أ

الزعفران (2)

يعتبر الزعفران من النباتات العطرية الزكية حيث أنه يكون على شكل مبة صفراء اللون يوضع على الأكل ليعطيه نكهة طيبة ، يتم إنتاج الزعفران عن طريق تجفيف مياسم زهور الزعفران وجزء من السيقان في الظل ثم توضع على شبك رفيع على نار هادئة ثم تحفظ في أواني محكمة الاغلاق لكي لا يفقد قيمته ، حيث أنه حوالي 4000 زهرة يمكنها إنتاج 30 غرام من الزعفران ولذلك هو باهض الثمن ، الزعفران ذو رائحة زكية و نفاثة ولكن طعمه مر ، حيث تستخدم المادة الخام منه كمنكه للطعام ، ويستخدم أيضاً كمادة منكهة في القهوة العربية ، كما تستخدم كمركب رئيس في كثير من أنواع العطور.

ويعتبر الزعفران من أغلى التوابل في العالم نظراً لطبيعة إنتاجه التي تعتمد حصراً على اليد العاملة البشرية. ويقدر سعر الغرام الواحد من توابل الزعفران ذو الجودة العالية بـ 65 دولاراً، ما يمكن أن تفوق قيمته المعادن النفيسة كالذهب لذا يطلق عليه «الذهب الأحمر»، ويزرع بشكل أساسي في آسيا، كما يُزرع في عديد من دول أوروبا والمغرب العربي، و يدخل الزعفران في صناعة الأدوية الحديثة، كما أشارت الأبحاث إلى أن الفوائد الصحية للزعفران قد ترجع بصورة جزئية إلى محتواه العالي من المركبات التي تعرف بالكاروتينويد التي تشمل أيضا مادتي «لايكوبين» و«بيتاكاروتين» كعوامل وقاية وعلاج من السرطان.

من ذاكرة المختبرين ((1- كانت تتكلم في البداية عن ان من خمسين ألف زهره يخرج ٣٠ جرام زعفران و يتم زراعته في)قال اسماء ٦ دول ما اذكركم بس اذكر اليونان)
2- كانت تقول ان الصين تستخدم الزعفران في كبسولات عشان يخفف الأرق

1 إذا كان انتاج 30 جرام يحتاج إلى 4 آلاف زهرة ، فكم زهرة نحتاج لإنتاج جرام واحد تقريبا:

115	120	125	130
-----	-----	-----	-----

2 معنى خام

مناعي	غير ممنوع	دوائي	توابل
-------	-----------	-------	-------

2	1
ج	أ



3

يرجع سبب تسمية الزعفران بالذهب الأحمر إلى

انتشار زراعته	غلو سعره	نقاء منتجه	صفاء لونه
---------------	----------	------------	-----------

4

يفهم من النص أن قلة إنتاج الزعفران سببها الرئيس

تكلفة إنتاجه	معبوة زراعته	معبوة تمديره	قلة الطلب عليه
--------------	--------------	--------------	----------------

5

علاقة جملة (نظراً لطبيعة إنتاجه....) بما قبلها

تشبيه	تفصيل	سبب	توضيح
-------	-------	-----	-------

6

يُقدر سعر واحد كيلو من الزعفران النقي ب.....

650 دولار	65000 دولار	650000 دولار	6500 دولار
-----------	-------------	--------------	------------

7

العنوان المناسب للنص

أسعار الزعفران	طرق إنتاج الزعفران	أماكن زراعة الزعفران	الذهب الأحمر
----------------	--------------------	----------------------	--------------

7	6	5	4	3
أ	ج	ب	د	ج

الجدري و الجديري

الجديري هو مرض ينشأ عن فيروس يختلف عن فيروس الجدري. لذلك يسمى بالجدري الكاذب ، يكثر بين الأطفال ونسبة وفياته قليلة بالنسبة إلى وفيات الجدري ومدة حضانته أطول فهي أسبوعان أو ثلاثة بينما هي في الجدري اثنا عشر يوماً ويبدأ المرض بتوعك بسيط مع ارتفاع قليل في درجة الحرارة وبعد أربع وعشرين ساعة يظهر الطفح الخاص بالمرض على شكل حليمات تتحول في مدة ساعة أو اثنتين إلى حويصلات وقد يظهر البعض منها على شكل بثرات ويمكن التفريق بين طفح الجدري وطفح الجدري بتأخر ظهور الأول حتى اليوم الثالث أو الرابع وظهور الثاني في اليوم الأول ويظهر طفح الجدري أولاً على الوجه أما طفح الجدري فيظهر على الجذع

يمكن أن يماب شخص في عمر

1

19	13	15	18
----	----	----	----

يعد مرض الجدري مرض.....

2

تناسلي	جلدي	باطني	جذعية
--------	------	-------	-------

2

1

ج

ج



يتراوح مجموع معدلي حفاة الجدري والجدري من

3

.....

من 1 إلى 7 أيام	من 7 إلى 14 يوم	من 14 يوم إلى 21 يوم	من 26 إلى 33 يوم
--------------------	-----------------	-------------------------	---------------------

تظهر أعراض الجدري عند الإصابة به في خلال :

4

ساعة 24	ثلاثة أيام	يومان	ساعات
---------	------------	-------	-------

في أي مكان يظهر طفح الجدري العادق

5

البطن	الوجه	الجذع	اليدين
-------	-------	-------	--------

في خلال أي يوم يظهر الجدري في.....

6

اليوم الرابع	الساعة الأولى	اليوم الأول	اليوم الثالث
--------------	---------------	-------------	--------------

6	5	4	3
ب	ج	ح	أ

الرياح

1) الرياح هي الهواء المتحرك بسرعة ، وهي تتحرك ، بمشيئة الله ، على هيئة تيارات هوائية تتحرك من جهة إلى أخرى. وتسمى الرياح باسم الجهة التي تهب منها ، فيقال : رياح شمالية إذا كانت قادمة من الشمال ، ويقال رياح غربية إذا كانت قادمة من جهة الغرب ... وهكذا

2) وتتم حركة الهواء بسبب المجاورة بين المناطق ذات الضغط المرتفع ، والمناطق ذات الضغط المنخفض ، فالهواء الموجود فوق مناطق الضغط المرتفع يكون ثقيل الوزن ، في حين الهواء الموجود فوق مناطق الضغط المنخفض خفيف الوزن ، لذلك يتحرك الهواء ثقيل الوزن من منطقة الضغط المرتفع إلى منطقة الضغط المنخفض . ولو كان الضغط الجوي متساوياً على جميع جهات الكرة الأرضية لما تحرك الهواء ولبقي ساكناً في مكانه . ومن أهم أنواع الرياح : الدائمة ، والموسمية ، والمحلية .

3) وتُعدّ الرياح من أهم العوامل في تشكيل سطح الأرض وخاصة في المناطق الصحراوية ، فالرياح تنحت الصخور بواسطة الرمال العالقة التي تكون بمثابة المعول ، وكلما زادت سرعة الرياح ، زادت قدرتها على النحت ، كما أن الرياح تنقل الرواسب الصحراوية من مكان لآخر .

تمثل الفقرة (1) بالنسبة لعموم النص تمهيداً لموضوع الرياح

1

أهميتها	مكوناتها	حركاتها	ماهيتها
---------	----------	---------	---------

تسمى "بمشيئة الله" في الجملة :

2

استعارية	استطرادية	إطنائية	تعارفية
----------	-----------	---------	---------

2

1

ب

ب

سالک

في مستهل عام 1953م أعلن سالک عن اكتشافه للقاح تحت التجريب وكانت الفيروسات التي احتوى عليها اللقاح قد تم قتلها بالفورمليدهيد كان سالک وزوجته وثلاثة من أبنائه من بين أوائل من تطعموا باللقاح ، اتضح ان اللقاح لا فطر منه .ولقد برهن بتطعيم نفسه وأولاده وزوجته على جدية هذا اللقاح ودوره في سلامة الإنسان وتمت تجربة اللقاح فيما بعد في مرحلة التجريب الجماعي على 1830000 من طلبة المدارس في عام 1954م ثم اعلن عن سلامة اللقاح وقدرته الفعالة في نهاية الثلث الأول من عام 1955م تلقى سالک اشكالا عديدة من التكريم بما في ذلك اشادة من الرئيس دوايت ايزنهاور الميدالية الذهبية للكونجرس على انجازه الكبير في فقل الطب ، رفض سالک كل الجوائز النقدية ورجع الى معمله ليعمل على تحسين اللقاح ولقد منح سالک عام 1977م ميدالية الرئيس للحرية .

اختر عنواناً مناسباً للنص...

1

لقاح سالک	اكتشاف سالک للقاحات	تكريم سالک	شلل الأطفال
-----------	---------------------	------------	-------------

ماذا يقصد ب (أعلن عن اكتشافه لقاح تحت التجريب)

2

أنه في طور تجريب اللقاح الذي اكتشفه	كان اللقاح تحت التجريب عندما اكتشفه سالک	كان يدعو الناس لتجريب اللقاح الذي اكتشفه	كان اللقاح في طور التجريب أثناء اكتشافه
-------------------------------------	--	--	---

اكتشف سالک لقاحه منذ حوالي....

3

7 عقود	4 عقود	6 عقود	5 عقود
--------	--------	--------	--------

3	2	1
د	أ	أ

الأحجار الكريمة

الأحجار الكريمة إما أحجار كريمة نفيسة أو نصف نفيسة، وما يضيفي على الأحجار الكريمة الطبيعية قيمتها هو في الحقيقة أسرار تكوينها، وتعدد ألوانها، وتنوع بريقها، وشفافيتها، ودرجة ملابتها، وندرته، وخواصها الكيميائية البصرية الضوئية والفيزيائية، ما جعل هذه الأحجار تحظى بأهمية تاريخية فائقة على مر العصور، حيث ترسخت لدى الأمم القديمة والحديثة الاعتقادات القوية بوجود طاقة عجيبة للأحجار الكريمة، فكان ولا يزال ينظر إليها بوصفها رمز السلطة والعنفوان والسيادة، فرُفعت بها تيجان الحكام وأسلحتهم.

1 ما الذي كان يحدد قيمة الحجر الكريم؟

كثرتة	وفرتة	ندرته	غموض تكوينها
-------	-------	-------	--------------

2 كانت الأحجار الكريمة رمز ل:

-	-	الغنى	السلطة
---	---	-------	--------

3 ما الذي يجعل الأحجار الكريمة كريمة :

غاليًا	جمالًا	لمعانها	منتشرًا
--------	--------	---------	---------

3	2	1
ب	أ	ب

4 ما الشيء الذي يجعلها كريمة

وفرتة	بيئته	مصادره	لمعانه
-------	-------	--------	--------

5 يتحدث النص عن :

-	القيمة	المقارنة	السعر
---	--------	----------	-------

6 لتكوين الحجر الكريم أثر في قيمته من حيث:

بيئته	غموضه	مصدره	أسبابه
-------	-------	-------	--------

7 نعرف الأحجار الكريمة من حيث أنها :

اللاتينية	لامعة	جميلة	غالية
-----------	-------	-------	-------

7	6	5	4
ج	ج	ج	أ

التوحيدي

1. أبو حيان التوحيدي من أشهر أدباء القرن الرابع الهجري ومفكره، وصفه ياقوت الحموي بقوله: «فيلسوف الأدباء وأديب الفلاسفة». ومع ذلك فقد تجاهله مؤرخو عصره. عاش التوحيدي حياة شاقة معذبة، فقد ولد في أسرة فقيرة، تمتهن بيع التمر، وأمضى باقي طفولته يتيما في كفالة عمه. تلقى التوحيدي. تلقى التوحيدي تعليمه في بغداد على أيدي كبار العلماء والأدباء آنذاك، وأخذ نفسه بثقافة عصره الموسوعية التي استقاها من مصادر عدة.

2. على الرغم من أن التوحيدي حاول جاهداً أن يحسن من أحواله، عندما اتمل ببعض كبار رجال الدولة، من أمثال الوزير المهلب، وابن العميد، والمحاب وغيرهم، إلا أنه كان يعود كل مرة مخيب الظن، يندب حظه العاثر. ولا نبالغ إذا قلنا إن حياة التوحيدي كانت سلسلة من الإخفاقات المتتالية، تسبب هو في خلق أكثرها. لقد كان سوداوي المزاج مكتئباً حزينا مُتَشائماً حاقداً على الآخرين، مغرماً بثلب الكرام، كارها العامة من أهل زمانه، وحاسداً الخاصة منهم. وكان، إلى جانب هذا كله معتداً بنفسه وبأدبه أشد الاعتداد، طموحاً إلى حد التهور، لذلك عاش عمره يعاني مرعاً عنيفاً بين طموحه المفرط وواقعة المؤلم. وقد أجبره هذا الصراع في نهاية الأمر على الاستسلام المرير لليأس والارتقاء في أحضان التصوف هرباً من واقعه المرير. ولعل حادثة إحراق التوحيدي لكتبه في أواخر حياته خير دليل على مدى تمكّن اليأس من نفسه، والزهد في أهل عصره. وعلى الرغم من هذه الحادثة، وهي حادثة رمزية بطبيعة الحال قام التوحيدي بها احتجاجاً على مجتمعه، فقد ترك لنا التوحيدي مجموعة من الأعمال الأدبية والفلسفية والموهبة المتميزة في تاريخ مكتبتنا العربية.

يهدف هذا النص إلى التعريف :

1

بمجمع التوحيدي	بمعامري التوحيدي	بظلم المجتمع للتوحيدي	بشخصية التوحيدي
----------------	------------------	-----------------------	-----------------

وفقا لما ورد في الفقرة (4) العلاقة بين مطلع (بداية) الفقرة وآخر سطر من نفس الفقرة

2

-	تنقض الأخرى	متطابقتان	متشابهتان
---	-------------	-----------	-----------

2	1
ج	أ

3

بمقارنة مطلع الفقرة (4) والسطور الأخيرة من نفس الفقرة نستدل على فكرتين :

تنقض إحداهما الأخرى	لا علاقة بينهما في المحتوى ولا بالواقع	لا مجال للحكم	تدعم إحداهما الأخرى
---------------------	--	---------------	---------------------

4

وفقاً لما ورد في الفقرة (3) ما معني (كان مغرماً بثلب الكرام)

سب الكرام	سلب أموالهم	حسد الكرام	هجاء الكرام
-----------	-------------	------------	-------------

5

الصفة الأقرب إلى واقع الحال في وصف شخصية التوحيدي هو أنه كان :

مفطرباً	مغروراً	متهوراً	متزناً
---------	---------	---------	--------

5	4	3
د	أ	د

المسك

المسك مادة عطرية تفرزها الغدة الكيسية في بطن غزال المسك، حيث توجد الغدة الكيسية عند غزلان المسك الذكور فقط، وحجمها بمقدار بيضة الدجاج، وتكون درجة لزوجة المسك كالعسل، ورائحته قوية، إذ إنه يعمل كجاذب جنسي في الحيوان، ويستخدم أيضاً في العطور كرائحة ومثبت للعطور، ومن جانب آخر تسمى أكياس المسك في التجارة بقرون المسك، والإفرازات المجففة تسمى حبوب المسك، ويتم الحصول على المسك من فأر المسك وقط الزباد أيضاً، كما أنّ بعض النباتات تنتج الزيوت التي تشبه المسك، وتشمل بذور نبات الكركديه، ونبات فيرولا في آسيا الوسطى وتركستان.

1 ما هي طبيعة المسك ؟ .

سائلة	متحول	غازية	ملبة
-------	-------	-------	------

2 يفهم من النص انه يمكن الحصول على مصادر بديلة للمسك عن طريق

نبات الكركديه	كل انواع النباتات	بذور الكركديه فقط	بعض أنواع النباتات
---------------	-------------------	-------------------	--------------------

3 من أين نحصل على المسك "الاصلي" في النباتات :

بذور الكركديه فقط	نبات الكركديه فقط	نباتات معينة فقط	كل النباتات
-------------------	-------------------	------------------	-------------

1	2	3
أ	د	ج

كينيا

1) تقع جمهورية كينيا في القسم الشرقي من القارة الأفريقيّة، وحدودها مرتبطة مع الكثير من الدول الأفريقيّة، فنجد بأنّ المحيط الهندي هو الذي يحدّها من الجهة الشرقيّة، وأوغندا من الجهة الغربيّة، وتنزانيا من الجهة الجنوبيّة، وأثيوبيا والسودان من الجهة الشماليّة، أمّا من الجهة الشماليّة الشرقيّة فنجد دولة الصومال.

2) وتنقسم الأراضي إلى قسمين ساحلية ومرتفعة، يعيش سكانها ضمن 8% من مساحتها فقط والباقي هي واحات ومساحات شاسعة تعيش فيها الحيوانات النادرة، فالمنطقة الساحلية عبارة عن شريط فيق لكن تربته خصبة في معظم أجزاء هذه المنطقة خاصة في الجنوب، ويعيش نحو 75% من سكان كينيا في الأراضي المرتفعة، وتقع فيها نيروبي أكبر مدينة في كينيا، ويعمل أغلب سكانها في الزراعة، وهي تعد عمب (ملب) الاقتصاد الكيني، ويتكلم أكثر السكان اللغة الساحلية إلا أن المتعلمين منهم يتحدثون الانجليزية وهي تعتبر اللغة المعتمدة في البلاد.

معنى كلمة (عمب) الواردة بالفقرة [2] ..

1

محور	عمابة	أساس	أغلب
------	-------	------	------

(إلا أن) بالفقرة [2] يمكن استبدالها ب.....

2

ميث أن	رغم أن	مع أن	غير أن
--------	--------	-------	--------

2	1
أ	د



3

أي الآتي صحيح حسب الفقرة (2) :

25 % من سكان كينيا يعملون في الزراعة	ربع مساحة كينيا مألحة للزراعة	أغلب الأراضي الزراعية تقع في المرتفعات	75 % من سكان كينيا يعملون في الزراعة
--------------------------------------	-------------------------------	--	--------------------------------------

4

يستفاد من الفقرة (2) أن

كل الكينيون يتحدثون اللغة الساحلية	يزرع الكينيون الشاي	المتعلمون يتحدثون اللغة الانجليزية	المناطق الساحلية لا تحتوي على تربة خصبة
------------------------------------	---------------------	------------------------------------	---

5

تقع كينيا في

جنوب أفريقيا	شمال أفريقيا غرب المحيط الهندي	شرق أفريقيا غرب المحيط الهندي	شمال أفريقيا شرق المحيط الهندي
--------------	--------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

5

4

3

ب

ب

ب

الجمال

-الفقرة الاولى تكلم فيها عن الجمال بشكل عام ، الجمال حيوان أليف في الخليج العربي "الله وهب له رقبة طويلة تساعده على الاكل من الارض وقضم اوراق الاشجار"

-الفقرة الثانية ذكر قوة الجمال وتحمله للجوع والعطش وقال بعدها مباشرة "حتى لو فارت قواه وفقد شيئاً من وزنه يظل ما برا متحملاً"

-الفقرة الثالثة ذكر فيها انواع الجمال العربية الاصيلة بعدها ذكر الجمال الوافدة مثل الجمال الباكستاني وغيره

في نوعين من الجمال عن العرب.. الجمال العربي ذو سنم واحد.. و الجمال البكتيري ذو سنمين يعرف الجمال بـ سفينة الصحراء وذلك لتكيفة مع المعيشة على جذب الصحراء من حيث قلة العشب والماء. فمائن الجمال الجسدية مثل طول رقبته تساعده على تلقف الورق. بعض الجمال تستخدم كزينة وبعضها الآخر يستخدم للأكل والترحال

في نهاية النص كان يقول ان فيه جمال وافدة مثل الجمال الصومالي -وذكر كم نوع- وفي النهاية قال: علميا يوجد نوعين فقط وهم الجمال العربي ذو السنم الواحد والجمال البكتيري ذو السنامين

يُعد الجمال العربي حيوان الصحراء الأقصى بما أنه ذو تأقلمات جسدية مناسبة جدا تمكنه من العيش في تلك البيئة، فهو يمتلك طبقتين من الرميوش الطويلة لحماية عينيه من الرمل والغبار المتطاير، كما له المقدرة على إغلاق فتحتي أنفه عند هبوب عاصفة رملية لمنع الرمال من الدخول. للجمال العربية القدرة على الحفاظ على الماء بطرق مختلفة، منه مقدرتها المذهلة على تعديل حرارة جسدها من 34° إلى 41.7° سلسيوس، مما يجعلها لا تتعرق عند ارتفاع درجة الحرارة الخارجية، كما يُمكن لمجموعة من الجمال أن تتفادى الحر عبر الالتصاق ببعضها البعض. يمكن لهذا النوع أن يتحمل فقدان نسبة 30% من الماء في جسده، وهي نسبة عالية مقارنة بمعظم الثدييات الأخرى التي يعتبر فقدان 15% من الماء في جسدها قاتلا بالنسبة لها، كما أن الجمال العربية قادرة على التميّه بسرعة كبيرة، حيث أنها تستطيع شرب 100 لتر من المياه خلال 10 دقائق فقط، وهي خطوة تعد مميتة لأي نوع أخر من الثدييات، وهي قادرة أيضا على شرب الماء المعتدل الملوحة.

أي من الآتي مخالف للسياق حسب ما ذكر بالنص: // أي من الخيارات ذكرت في النص و لم يتماشى مع سياق النص :

1

يفقد طاقته

يتلقف الورق

فقد الوزن

سلالات وافدة

1

د



2

أي جملة من الآتي تخالف باقي مضمون (سياق) النص الذي وردت فيه؟

يفقد شيئاً من وزنه	الجمال الوافدة	يقفم أوراق الأشجار	تخور قواه
--------------------	----------------	--------------------	-----------

3

ذكر بالنص أن حرارة الجمل تتراوح بين 37 إلى ٤١ وهذا يدل على: //
"تفاوت درجة حرارة الجمل من ٣٧ إلى ٤١" تدل على أن : // درجة حرارة
جسد الجمل تتراوح بين ٣٤ الى ٤١ تدل على :

تحمل الجمل لدرجات الحرارة العالية	قدرته على العيش في مناطق جغرافية متنامية	قدرة تأقلم الجمل مع أي بيئة	تحكمه في درجه حرارته
-----------------------------------	--	-----------------------------	----------------------

4

أي الخيارات يخالف النص ؟

يفقد قوته	سلاسله عديدة	سلالات وافدة	يفسر وزنه
-----------	--------------	--------------	-----------

4	3	2
أ	أ	د

الطنبوري

كان في بغداد رجل اسمه أبو القاسم الطنبوري، وكان له مداس، وهو يلبسه سبع سنين، وكان كلما تقطع منه موضع جعل مكانه رقعة إلى أن صار في غاية الثقل، ومار الناس يضربون به المثل.

فاتفق أنه دخل يوماً سوق الزجاج، فقال له سمسار: يا أبا القاسم؛ قد قدم إلينا اليوم تاجر من حلب، ومعه حمل زجاج مذهب قد كسد، فاشتره منه، وأنا أبيعك لك بعد هذه المدة؛ فتكسب به المثل مثلين؛ فامضى واشتراه بستين ديناراً، ثم إنه دخل إلى سوق العطارين؛ فعادفه سمسار آخر، وقال له:

يا أبا القاسم؛ قد قدم إلينا اليوم من نصيبين تاجر، ومعه ماء ورد، ولعجلة سفره، يمكن أن تشتريه منه رخيلاً، وأنا أبيعك لك فيما بعد، بأقرب مدة؛ فتكسب به المثل مثلين! فمضى أبو القاسم، واشتراه أيضاً بستين ديناراً أخرى، وملأ به الزجاج المذهب وحمله، وجاء به فوضعه على رف من رفوف بيته في المدرا، ثم إن أبو القاسم دخل الحمام يغتسل، فقال له بعض أصدقائه: يا أبا القاسم، أشتهي أن تغير مداسك هذا! فإنه في غاية الشناعة! وأنت ذو مال بحمد لله! فقال له أبو القاسم: الحق معك؛ فالسمع والطاعة.

ثم إنه خرج من الحمام، ولبس ثيابه، فرأى بجانب مداسه مداساً آخر جديداً، فظن أن الرجل من كرمه اشتراه له، فلبسه، ومضى إلى بيته! وكان ذلك المداس الجديد للقاضي، وقد جاء في ذلك اليوم إلى الحمام، ووضع مداسه هناك، ودخل يستحم، فلما خرج فتش عن مداسه، فلم يجده، فقال: أمن لبس حذائي لم يترك عوفه شيئاً؟ ففتشوا، فلم يجدوا سوى مداس أبي القاسم فعرفوه؛ لأنه كان يضرب به المثل! فأرسل القاضي خدمه، فكبسوا بيته فوجدوا مداس القاضي عنده، فأحضره القاضي، وضربه تأديباً له، وحبس مدة، غرمه بعض المال وأطلقه، فخرج أبو القاسم من الحبس، وأخذ حذاه، وهو غضبان، ومضى إلى دجلة، فألقاه فيها، فغاص في الماء! فأتى بعض الميادين ورمى شبكته، فطلع فيها، فلما رآه المياد عرفه، وظن أنه وقع منه في دجلة، فحملة وأتى به بيت أبي القاسم، فلم يجده، فنظر فرأى نافذة إلى صدر البيت، فرماه منها إلى البيت، فسقط على الرف الذي فيه الزجاج، فوقع، وتكسر الزجاج وتندد ماء الورد

فجاء أبو القاسم ونظر إلى ذلك، فعرف الأمر؛ فلطم وجهه، وملاح يبكي وقال: وا فقراه! أفقرني هذا المداس الملعون، ثم إنه قام؛ ليحفر له في الليل حفرة، ويدفنه فيها، ويرتاح منه، فسمع الجيران حسن الحفر، فظنوا أن أحداً ينقب عليهم، فرفعوا الأمر إلى الحاكم، فأرسل إليه، وأحضره، وقال له: كيف تستحل أن تنقب على جيرانك حائطهم؟ وحبس، ولم يطلقه حتى غرم بعض المال، ثم خرج من السجن ومضى وهو جردان من المداس، وحمله إلى كنيف الخان، ورماه فيه، فسد قبة الكنيف، ففاض وفجر الناس من الرائحة الكريهة، وبحثوا عن السبب، فوجدوا مداساً؛ فتأملوه، فإذا هو مداس أبي القاسم، فحملوه إلى الوالي، وأخبروه بما وقع، فأحضره الوالي، ووبخه وحبس، وقال له: عليك تعليح الكنيف، فغرم جملة مال، وأخذ منه الوالي مقدار ما غرم، تأديباً له، وأطلقه، فخرج أبو القاسم والمداس معه، وقال - وهو مغتاض منه - : ولله ما عدت أفارق هذا المداس.

ثم إنه غسله وجعله على سطح بيته حتى يجف، فرآه كلب، فظنه رمة فحملة، وعير به إلى سطح آخر، فسقط من الكلب على رأس رجل، فألمه وجرحه جرحاً بليغاً، فنظروا وفتشوا لمن المداس؟ فعرفوا أنه لأبي القاسم! فرفعوا الأمر إلى الحاكم، فألزمه بالعوض، والقيام بلوازم المجروح مدة مرفه، فنفذ عند ذلك جميع ما كان له، ولم يبق عنده شيء، ثم إن أبو القاسم أخذ المداس، ومضى به إلى القاضي، وقال له أريد من مولانا القاضي أن يكتب بيني وبين هذا المداس ميثاقاً شرعية على أنه ليس مني ولست منه، وأن كلا منا بريء من صاحبه، وأنه مهما يفعل هذا المداس لا يؤخذ به أنا، وأخبره بجميع ما جرى عليه منه، فضحك القاضي منه وومله وجزله ومضى.

لماذا أخذ أبو القاسم الحذاء بالغلط (لم يأخذ الطنبوري الحذاء إلا بسبب) وفقاً لما جاء في الفقرة (3) ؟

1

حسن ظنه بمديقه

سوء ظنه بمديقه

مكر مديقه

خوفه من مديقه

1

د

البوتوكس

البوتوكس هي مادة مستخلصة من بكتيريا مطثية وشيكية وتستخدم في الاستخدامات الطبية وتنقسم الى قسمين، البوتوكس العلاجي، والبوتوكس التجميلي، وكانت بداية استخدام البوتوكس في عام 1973 وتم استخدامه في معالجة تقلص العضلات وانقباض الاجفان ومن ابرز المعضلات التي حلها البوتوكس العلاجي علاج كسل العين (علاج العين النائمة) و هي قدرة عضلات الجفن على فتح و اغلاق العين (مثل علاج كسل العين وهو مرض لا يمكن للشخص المصاب به التحكم في الجفن) وتناول البوتوكس التجميلي الذي يعتبر حل مؤقت امور مثل شد تجاعيد الوجه تصبح نتيجة حقن البوتوكس واضحة بعد حوالي 10 أيام من إجراء الحقن، ففي حالة البوتوكس التجميلي، تصبح الخطوط العميقة والتجاعيد أقل عمقاً ووضوحاً. قد تحتاج بعض الحالات إلى إجراءات إضافية للحصول على النتائج المطلوبة، مثل بعض حالات التجاعيد والخطوط بين العينين، والتي تتطلب حقن الحشوات أو الفيلر بالإضافة إلى البوتوكس

1 يستخدم البوتوكس التجميلي في

علاج الكبد	كثرة التجاعيد	علاج العين	شد تجاعيد الوجه
------------	---------------	------------	-----------------

2 يعتبر البوتوكس التجميلي

يعالج الكبد	حل مؤقت	الافضل في العلاج	حل دائم
-------------	---------	------------------	---------

2	1
ج	أ



3

البوتوكس التجميلي يعتبر....:

تأهيلي	تجريبي	وقتها	دائم
--------	--------	-------	------

4

علاقة (شرح مرض العين) بالنسبة لما قبلها (العين الكسلانية) :

نتيجة	تفصيل	تفسير	تعليق
-------	-------	-------	-------

5

متى اكتشف البوتوكس ؟

قبل 80 عام	قبل 70 عام	قبل 50 عام	قبل 60 عام
------------	------------	------------	------------

6

أي الآتي صحيح وفقا للنص ؟

البوتكس العادي لا يستخدم إلا في علاج العين	البوتوكس العلاجي أقدم من البوتوكس التجميلي	البوتوكس التجميلي أقدم من البوتوكس العلاجي	بوتوكس التجميل يقلل من التجاعيد
--	--	--	---------------------------------

6	5	4	3
أ	ج	ح	ب

التوحد

اكتشف العلماء ان التوحد يصاب به 5 أطفال لكل ١٠٠٠ طفل (مرض التوحد يصيب الأطفال بنسبة خمس أطفال لكل 10000 وهو في تزايد) . الأطباء لا يخشون من انتشار المرض بقدر خشيتهم من عدم توصلهم لعلاج فعال للمرض حتى الآن ، وإن 75 % من الأطفال يتلقون علاجات غير مدروسة ، وأنهم يقومون بصرف علاجات ليست للحالة ومخصصة لأمراض أخرى قد تتسبب في حدوث آثار جانبية خطيرة قد تؤثر على صحة الأطفال بعد فترة اكتشاف العلماء طيف التوحد وهو اضطراب مما أدى إلى زيادة نسبة المصابين به التوحد الطيفي فزادت النسبة ولكن اعراض التوحد الطيفي اخف من التوحد العادي .
من ذاكرة المختبر (الأطفال كانت نسبة امابتهم بالتوحد 0 لكل ١٠ الاف تقريبا لكن النسبة زادت لما الأطباء رجعوا شخمو المرض باسم طيف التوحد و ان طيف التوحد اخف اعراض)

1
يكمن خطر التوحد في؟ // لماذا يعتبر الأطباء مرض التوحد مرض فطير :

-	ارتفاع الحالات المصابة به	مرف أدوية لا تناسب المرض	معوبة التشخيص
---	---------------------------	--------------------------	---------------

1

ب



2

يكنم فطر مرض التوحد في :

استعمال أدوية لها آثار جانبية	عدم ربط الاطباء بمختلف التشخيصات	ارتفاع حالات الامابة به	التوصل لعلاج مناسب
-------------------------------	----------------------------------	-------------------------	--------------------

3

اضطراب طيف التوحد بالنسبة للتوحد يعتبر :

أعم	افف	أفص	أقوى
-----	-----	-----	------

4

أي الكلمات الآتية يمكن حذفها من النص دون أن تؤثر في المعنى (زيادة عدد الحالات المشخصة)

عدد	زيادة	المشخصة	الحالات
-----	-------	---------	---------

4	3	2
د	ج	د

الترجمة

تلعب الترجمة دوراً أساسياً في حياة الأفراد والأمم، فهي نقل الأفكار والأقوال من لغة إلى أخرى، وتساهم في نشر وتبادل الثقافات والعلوم بين شعوب العالم، والترجمة من الفنون القديمة، ومن أوائل التراجم ذات الدلالة الحضارية تلك التي تمت في الأندلس، حيث تُرجم الكثير من الأعمال الأدبية وعلوم الرياضيات والطب من العربية إلى اللاتينية وقد ساهمت هذه العلوم والآداب في قيام عصر النهضة في أوروبا.

والمترجم هو المحور الأساس في عملية الترجمة، حيث يقوم بتقدير المعنى المقصود من تلك الأفكار والنصوص المراد ترجمتها تقديراً صحيحاً، وكيفية نقلها للغة المترجم إليها. وهناك ثلاثة أنواع من التراجم

1: الترجمة التحريرية وهي الأكثر شيوعاً وتمتاز بدقة المعنى، وسلامة الأسلوب، بسبب الفرصة الممنوحة للمترجم من أعمال المراجعة والتدقيق للنص المترجم قبل نشره. التي يفهمها السامع.

2: الترجمة الفورية وتستخدم عادة في لغة الكلام، حيث يتم خلالها ترجمة ما يصدر من قول في اللغة الأمل إلى اللغة

3: الترجمة الميكانيكية: وهي التي يقوم بها جهاز حاسوبي لأغراض الترجمة، وبها تجري ترجمة حرفية للكلمات فينتج عنها جمل غالباً ما تكون ناقصة وغير سليمة من حيث القواعد اللغوية.

1 المترجم الفطين هو الذي :

يستبدل المعاني بأخرى مؤثرة	يحافظ على روح النص	يقدر الأفكار والأقوال وفق ميوله	يترجم حرفياً ما ينقله للغة الأخرى
----------------------------	--------------------	---------------------------------	-----------------------------------

2 تتطلب الترجمة الفورية كما يفهم من النص إلى مهارة الترجمة والإتقان للغة

المترجم إليها	المترجم منها	الأم	المترجم منها واليها
---------------	--------------	------	---------------------

3 الترجمة التحريرية ميزتها :

استخدامها شائع	كثرة التدقيق والتأكد	تعطي متسع من الوقت للترجمة	اساليب ودقة المترجم
----------------	----------------------	----------------------------	---------------------

3 2 1

ب أ ج

أحمد ديدات

ولد أحمد ديدات عام 1918 م في بلدة (تادكيشنار) بولاية (سوارات) الهندية . هاجر أبوه و كان يعمل خياطا إلى جنوب أفريقيا بعد مولد أبنه مباشرة . لحق أحمد ديدات بأبوه عام 1927 لتعثّر و معوبة فرص الدراسة في الهند و توفيت والدته بعد فراقه بشهور قليلة . واجه الطفل أحمد ديدات آنذاك معوبات جمة لكنه اجتهد بفطرتة وبما وهبه الله له من ذكاء فتعلم الإنجليزية و تفوق في دراسته و توقف عند الصف السادس بسبب الظروف المادية المعبة . في السادسة عشرة من عمره بدأ أول عمل له كبائع في متجر، ثم عمل في متاجر كثيرة، ثم عمل أحمد ديدات في عام 1936 في متجر يملكه مسلم اختبر أحمد ديدات حظه في كثير من الأعمال المهنية فقد نشأ ديدات على منهج أهل السنة منذ نعومة أظافره حيث التحق بالدراسة بالمركز الإسلامي في ديربان لتعلم القرآن الكريم وعلومه وأحكام الشريعة الإسلامية وفي عام 1934 أكمل ديدات المرحلة السادسة الابتدائية، و ثم قرر أن يعمل لمساعدة والده فعمل في دكان لبيع الملح في عام 1936 - وقيل عام 1934 - حيث عمل بائعاً في دكان لبيع المواد الغذائية ثم بعدها سائقاً في مصنع أثاث وأمضى به اثني عشر عامًا ثم شغل وظيفة كاتب في المصنع نفسه وتدرج في المناصب حتى أمبح مديراً للمصنع بعد ذلك

كم كان يبلغ عمر ديدات عندما هاجر من الهند تقريبا ؟

1

8

15

11

21

1

ب



2 أين كان يمارس عمله؟// أين كان يريد ان يذهب الابن عندما مات والده؟// ذهب الابن إلى :

دولة افريقية	مدينة آسيوية	مدينة أفريقية	دولة آسيوية
--------------	--------------	---------------	-------------

3 إلى أي مدينة هاجر الابن (الولد)؟

جنوب أفريقيا	مدينة آسيوية	مدينة أفريقيا	جنوب آسيا
--------------	--------------	---------------	-----------

4 كم عدد الوظائف الي عمل بها؟

1	2	3	4
---	---	---	---

5 علاقة (فقر الأب) ب(سفر ابنه).....

-	الأولى سبب للثانية	الثانية نتيجة	الثانية سبب للأولى
---	-----------------------	---------------	-----------------------

5	4	3	2
ج	ب	د	أ

مرض السكري

يعد مرض السكري من الأمراض المنتشرة في هذا العصر، ومتى أهمل المريض علاجه والسيطرة عليه فقد يؤدي إلى مضاعفات خطيرة، بل ربما إلى الوفاة المبكرة ويعد العامل الوراثي أحد أسباب هذا المرض، وقد يكون لأسباب أخرى. ولهذا المرض أعراض كثيرة منها الشعور بالعطش بشكل كبير بسبب زيادة معدل الجلوكوز في الجسم والذي يعمل على خروج المياه من أنسجة الجسم ويشعر كجفاف الفم والحلق، مما يؤدي إلى تناول كميات كبيرة من الماء والسوائل؛ وبالتالي سيشعر المصاب بالسكري بالحاجة الدائمة إلى التبول. ومن الأعراض أيضاً الشعور بالتعب والدوار بشكل مستمر، فتصبح الرؤية لدى المريض فبابية وغير واضحة ومشوشة، وكذلك الشعور بالمداع والإحساس بالقلق والتوتر؛ مما يؤدي إلى سرعة الغضب لأبسط الأمور. ومن أبرز تلك الأعراض البطء في اندمال الجروح والإصابات.

تعد جملة "سيشعر المصاب بالسكري ... " في النص:

1

تمهيداً لما بعدها	تأكيداً لما بعدها	سبباً لما قبلها	نتيجة لما قبلها
-------------------	-------------------	-----------------	-----------------

ما أنسب عنوان للنص ؟

2

فطورة مرض السكري	انتشار مرض السكري	أسباب مرض السكري	أعراض مرض السكري
------------------	-------------------	------------------	------------------

عدم وضوح الرؤية سببه:

3

سبب الشعور بالتعب والارهاق	سببه الشعور بالتعب والارهاق	التعب والدوار المستمر	النوم
----------------------------	-----------------------------	-----------------------	-------

3	2	1
ب	أ	د

المماليك

بعد توسع الخلافة العباسية ابتعد الجنود عن الحرب وركزوا على الحرب على السلطة فقام الخليفة العباسي المعتمد بالله (179 هـ - 227 هـ) بتجنيد المماليك، استعانوا بهم فمنعوا بهم قوة الجيش الضاربة ظنا منهم أنهم ليسوا أحد الأطراف التي تسعى على الحكم ، على أساس ان الغربة تجعل التحكم في جند المماليك أسهل ولما تفضمت مؤسستهم ، و استشعروا القوة فتحو جبهة جديدة للصراع على السلطة (وما ميّز عهد المعتمد هو استعانتة بالجنود الأتراك وذلك للحد من المنافسة الشديدة بين العرب والفرس في الجيش والحكومة)

1 ماذا كان يقصد ب (التفخم) :

معنوي	حسن	سوء	حسي
-------	-----	-----	-----

2 استعان العباسيون بالمماليك لأنهم :

محايدون	محاربون	أوفياء	أقوياء
---------	---------	--------	--------

3 فترة حكم المعتمد كانت :

القرن الثاني	بين القرن الاول والثاني	بين القرن الثاني والثالث	القرن الاول
--------------	-------------------------	--------------------------	-------------

3	2	1
ب	د	أ

الصيد

كان هناك مياد يصطاد عصافير في يوم كله رياح فجعلت الريح تُدخِل في عينيه الغبار فتذرفان الدمع..
فكلما اصطاد عصفورا كسر جناحه وألقاه في ناموسه! أحد العصافير كان يلاحظ .. قال لصاحبه : ما أرقه علينا !! ألا ترى دموع عينيه؟! فأجابه: لا تنظر إلى دموع عينيه ولكن انظر إلى عمل يديه»

1 تصرف العصفور في قوله(ما أرقه علينا) يدل على أنه

موهوب	ساذج	حكيم	ذكي
-------	------	------	-----

2 معنى (ناموسه).....

مندوقه	أعلامه	شبكة	أمواله
--------	--------	------	--------

3 أي مما يلي يمكن أن نستفيد من النص ؟

المنتصر لا يشعر بالتعب	المُحسن حيّ وإن نُقِل إلى منازل الأموات	المؤمن مرآة أخيه	لا تنفذ بالمظاهر ولكن انظر للأفعال
------------------------	---	------------------	------------------------------------

3	2	1
أ	د	ج

الضمير في (عينيه) يعود على

4

الرياح	العصفور	الصياد	الأيام
--------	---------	--------	--------

أي من الأمثال التالية يتفق ومعنى النص

5

أعقل النَّاس أعذرهم للناس	لا تمدح أحداً حتى تجربه	أغنى النَّاس من قنع بما تيسر له	أقوى النَّاس من قوي على غضبه
------------------------------	----------------------------	------------------------------------	---------------------------------

5

4

ج

ب

الأنسولين

إن الانسولين عبارة عن هرمون يفرزه البنكرياس عند ارتفاع مستوى السكر في الدم. يتم تفعيل الانسولين عند ارتفاع مستوى السكر لتكسيه وتحويله الى طاقة. يحدث هذا عند تناول الطعام، وبالتالي يتم افراز الانسولين.

الإنسولين عبارة عن هرمون ينتجه البنكرياس لتنظيم مستوى السكر في الدم عند ارتفاع مستوى السكر في الدم . وهذا يحدث عند (تناول الطعام يطلق الإنسولين)
 قطعته تتكلم على الانسولين وعن انه يقوم الكبد بانتاجه وانه (يساعد الخلايا تحول الكربوهيدات او السكر الى طاقة

ما علاقة الجملة الاولى بما بعدها			
سبب	نتيجة	تعريف	تفسير

1

تعود على (يحدث هذا)			
انخفاض مستوى السكر	افراز هرمون الانسولين	انتاج هرمون الأنسولين	ارتفاع مستوى السكر

2

2	1
أ	ب



يفهم من النص

3

—	الانسولين فيتامين	الانسولين يساعد على بناء السكر	الانسولين يساعد على تكسير السكر
---	----------------------	-----------------------------------	------------------------------------

تناول الطعام سبب ل

4

انخفاض السكر	إنتاج الانسولين	زيادة السكر	افراز الانسولين
--------------	-----------------	-------------	-----------------

يفهم من النص

5

—	—	إفراز الهرمون سبب لارتفاع مستوى السكر	زيادة السكر في الجسم سبب إفراز الهرمون
---	---	--	--

ما وظيفة الأنسولين ؟

6

تحويل الطاقة الى سكر	تحويل السكر إلى طاقة	تحويل الطاقة إلى سكر	يقوم بمساعده الخلايا الضعيفة
-------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------------------

6	5	4	3
ج	أ	أ	أ

قناديل البحر

بالإضافة إلى ما تسببه قناديل البحر من ضرر للسياحة البحرية ، وضرر لمحطة الانسان فهي ايضا تسبب ضرر للثروة السمكية ... وهي تقوم بإلحاق الضرر بالغواصين والصيادين حيث ان القناديل تقوم بلسعات كثيرة ، والأخيرة تحقن فيها السم .
تقوم القناديل بالتنافس من أجل الحصول على مصدر للغذاء ، وهي العوالق البحرية مختبر آخر

1. كانت تتكلم عن قنديل البحر وتأثيره على السياح والغواصين وكانت تؤثر على الاقتصاد (قنديل البحر وانه ييأثر على السياحة ؛ والصيادين والسائحين ؛ واكل السمك وهو العوالق التي تأكلها الاسماك)
2. كانت تتكلم عن لسعاتها واثارها ومنها (الصيادين والبجارة بيتأثروا بسبب قناديل البحر حيث تغرس الاخيرة السم في ابدانهم وان نتائج لسعاتها مختلفه على حسب حجم القنديل ونوع السم وعمر الشخص المصاب ومدى حجم اللسعه) (كانت الجملة كذا عن لسعات القنديل وقال السم يجي بالافيرة)

العنوان المناسب للنص

1

—	تأثير قنديل البحر	دورة حياة قنديل البحر	قنديل البحر
---	-------------------	-----------------------	-------------

كم عدد الاضرار التي تسببها القناديل؟

2

خمسة	أثنين	ثلاثة	أربعة
------	-------	-------	-------

2

1

ب

ج



3 من خلال فهمك للنص ما شدة تأثير قناديل البحر؟

ثابته

ضعيفة

متفاوتة

شديدة

4 علاقة جملة (وهي العوالم البحرية) بما قبلها

تعليق

تشبيه

نتيجة

تفسير

5 ما علاقة جملة (وبهذا تكون.....) بما قبلها ؟
(رجوع للنص)

تعليق

تفسيرية

نتيجة

سببية

5

4

3

ب

أ

ب



الفراسة

الفراسة علم يعرف به بواطن الأمور من ظواهرها ، ويستدل من خلاله على صفات الإنسان الداخلية ، وتكوينه الخلقي ، وذلك عن طريق البحث في الظواهر الخارجية ، وبالتالي يستطيع الفرد الوصول إلى سلوكيات الإنسان ورغباته وردود أفعاله ونظراته ، فمثلاً تحليل الشخصية ومعرفة صفاتها وميزاتها يكون عن طريق قراءة ملامح وجهه.

بحسب النص الفراسة مرتبطة :

1

بسلوكيات الإنسان

بملامح الوجه

بتمرفات الإنسان

ببواطن الامور

يستنتج من النص أن الوصول إلى سلوكيات الإنسان من خلال البحث في

2

تكوينه الخلقي

تمسكه بدينه

تحليل الشخصية

الظواهر الخارجية

2

1

أ

أ



3

من عموم النص نستطيع القول إن الفراسة تعتمد على :

سرعة الحفظ	سرعة البديهة	دقة الملاحظة	قوة الفهم
------------	--------------	--------------	-----------

4

علاقة جملة (تحليل الشخصية ومعرفة صفاتها وميزاتها ..) بما بعدها

نتيجة	إيجاز	تعليق	اختصار
-------	-------	-------	--------

5

العلاقة بين (المفاتيح) و (الميزات) :

سبب ونتيجة	فصوص وعموم	إيجاز وتوضيح	سبب
------------	------------	--------------	-----

5	4	3
ج	أ	ج



نهاية الملف

نسأل الله لكم التوفيق والسداد
وترقبوا أعمالنا القادمة ..

” اللهم صلّ وسلم على سيدنا محمد “

