

تم تحميل وعرض المادة من منصة

# حقيبتك

[www.haqibati.net](http://www.haqibati.net)



منصة حقيبتك التعليمية

منصة حقيبتك هو موقع تعليمي يعمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافة الصفوف الدراسية كما يحتوي الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

1444 - 2022

|  |  |  |
|--|--|--|
| المجموع الكلي  |  | المملكة العربية السعودية<br>وزارة التعليم<br>الإدارة العامة للتعليم بمنطقة ..... |
|  |  | مدرسة /  |
| ٤٠   |  |  |
| <b>اختبار مادة العلوم ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ</b> |  |  |

| المادة       | العلوم                   |  | الصف        | الثالث    |
|--------------|--------------------------|--|-------------|-----------|
| اليوم        | التاريخ                  |  | زمن الاجابة | ساعة ونصف |
| اسم الطالب/ة |                          |  |             |           |
| رقم الجلوس   | (                      ) |  |             |           |

| اسم<br>المدقق /<br>ة | اسم<br>المراجع /<br>ة | اسم<br>المصحح /<br>ة | الدرجة المستحقة |              | رقم السؤال    |
|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------|--------------|---------------|
|                      |                       |                      | الدرجة رقماً    | الدرجة كتابة |               |
|                      |                       |                      |                 |              | السؤال الأول  |
|                      |                       |                      |                 |              | السؤال الثاني |
|                      |                       |                      |                 |              | السؤال الثالث |
|                      |                       |                      |                 |              | المجموع       |

يتبع ↓

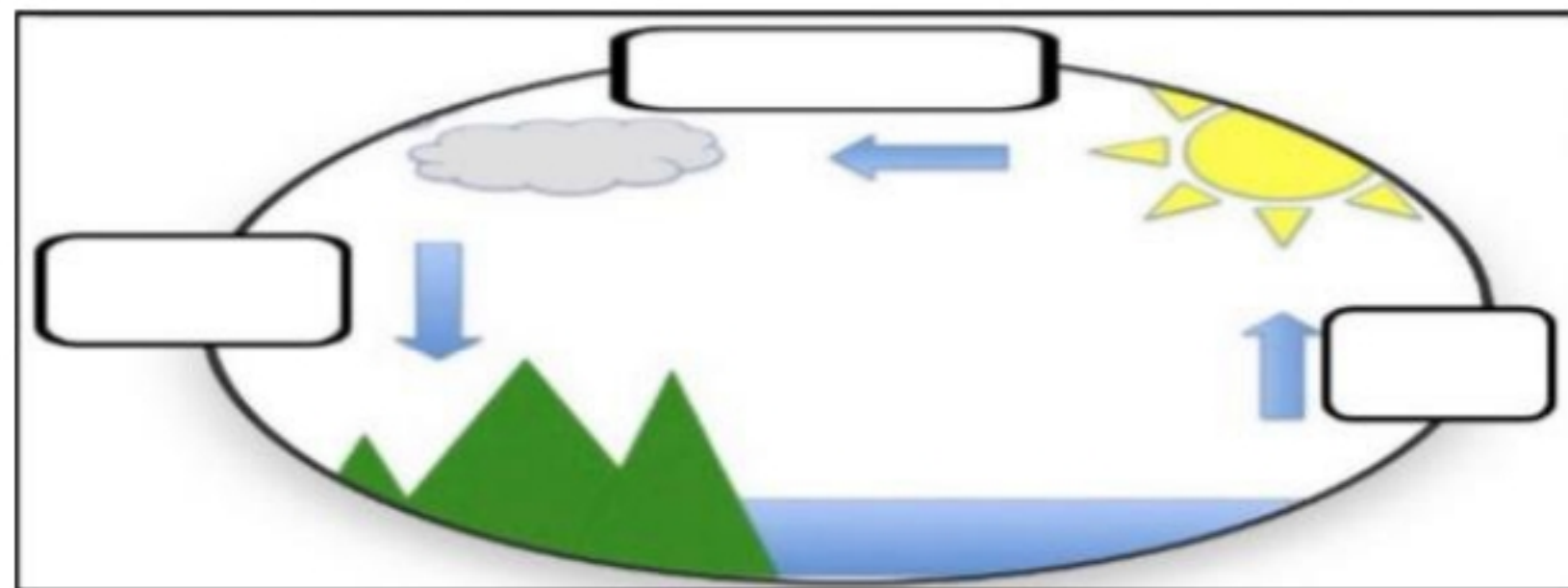
## السؤال الأول :-

١٥

أ) نضع أشاره ( √ ) عند العبارات الصحيحة وعلامة ( × ) عند الخاطئة :-

|   |   |         |
|---|---|---------|
| ١ | العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف           | (.....) |
| ٢ | التربة مورد غير طبيعي                       | (.....) |
| ٣ | الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة     | (.....) |
| ٤ | الدبال بقايا نباتات وحيوانات متحللة         | (.....) |
| ٥ | التربة الطينية تحتفظ بالكثير من الماء       | (.....) |
| ٦ | تسمى عملية تحول الغاز إلى سائل بالتكثف      | (.....) |
| ٧ | تحتفظ بعض الأحافير بأجسام المخلوقات الحية   | (.....) |
| ٨ | درجات الحرارة تختلف في كل فصل من فصول السنة | (.....) |

ب) نكمل بيانات دورة الماء على الرسم التالي ( التبخر , التكثف , الهطول ) :-



ج) مثلاً لكلاً من :-

- ١- أنواع الوقود الأحفوري ← .....
- ٢- من عوامل التجوية ← .....
- ٣- أنواع التربة ← .....
- ٤- العوامل المؤثرة في المناخ ← .....

يتبع ↓



## السؤال الثاني :-

١٥

أ) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

|    |  |                   |                     |                   |                   |
|----|--|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| ١  | حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية . . . . .                     | ( أ ) زلزال       | ( ب ) ترسيب         | ( ج ) بركان       | ( د ) عاصفة       |
| ٢  | تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والدبال . . . . .          | ( أ ) تربة سطحية  | ( ب ) تربة صخرية    | ( ج ) تحت السطحية | ( د ) خارجية      |
| ٣  | مورد طبيعي متجدد . . . . .                                     | ( أ ) الرياح      | ( ب ) النفط         | ( ج ) الغاز       | ( د ) الفحم       |
| ٤  | يسمى كل من الشتاء والصيف والربيع والخريف . . . . .             | ( أ ) دورة الماء  | ( ب ) فصول السنة    | ( ج ) أحافير      | ( د ) تربة        |
| ٥  | حالة الجو في مكان معين خلال يوم . . . . .                      | ( أ ) عواصف       | ( ب ) الطقس         | ( ج ) البخار      | ( د ) الموارد     |
| ٦  | من أسباب حدوث التعرية . . . . .                                | ( أ ) التربة      | ( ب ) الرياح        | ( ج ) النبات      | ( د ) الحيوان     |
| ٧  | التجوية والتعرية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض بـ . . . . . | ( أ ) بسرعة       | ( ب ) ببطء          | ( ج ) مفاجئة      | ( د ) بشدة        |
| ٨  | من أنواع العواصف القاسية محمله بالثلج والرياح القوية . . . . . | ( أ ) عاصفة رملية | ( ب ) ثلجية         | ( ج ) رعدية       | ( د ) إعصار       |
| ٩  | تجويف فارغ في الصخر له شكل محدد . . . . .                      | ( أ ) النماذج     | ( ب ) القالب        | ( ج ) التربة      | ( د ) الماء       |
| ١٠ | تتسبب البراكين في . . . . .                                    | ( أ ) الحياة      | ( ب ) قتل المخلوقات | ( ج ) نمو النبات  | ( د ) تغير المناخ |

ب) نصل حدود أدوات القياس بالعبارة المناسبة لها :-

يقيس الضغط الجوي



يقيس سرعة الرياح



يقيس مقدار الهطول



ج) نصنف الموارد التالية ( الفحم , الرياح , الغاز , الشمس ) حسب الجدول :-

| موارد الطاقة غير المتجددة | موارد الطاقة المتجددة |
|---------------------------|-----------------------|
| .....                     | .....                 |
| .....                     | .....                 |

يتبع ↓

## السؤال الثالث :-

١٠

أ) نصل كل مصطلح علمي في العمود ( أ ) بما يناسبه من عبارة في العمود ( ب )

| العبارات                                    | المصطلح العلمي |
|---|----------------|
| * فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة | ١ الأحفورة     |
| * مخلوط من المعادن وفتات الصخور             | ٢ المناخ       |
| * حالة الطقس في مكان معين فترة زمنية طويلة  | ٣ التربة       |
| * بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي          | ٤ البركان      |

ب) نكتب تحت كل صورة أشكال الهطول :-



ج) نكمل الفراغات التالية بالكلمات المناسبة ( الترسيب , التجوية , التعرية ) :-

- ١- ..... هي عملية نقل الفتات الصخري من مكان لآخر .
- ٢- ..... تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر .
- ٣- ..... عملية تجميع الفتات الصخري في أماكن مختلفة .



|  |  |  |
|--|--|--|
| المجموع الكلي  |  | المملكة العربية السعودية<br>وزارة التعليم<br>الإدارة العامة للتعليم بمنطقة ..... |
|  |  | مدرسة /  |
| ٤٠   |  |  |
| <b>اختبار مادة العلوم ( الدور الأول ) الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ</b> |  |  |

| المادة       | العلوم  | الصف        | الثالث    |
|--------------|---------|-------------|-----------|
| اليوم        | التاريخ | زمن الاجابة | ساعة ونصف |
| اسم الطالب/ة |         |             |           |
| رقم الجلوس   | ( )     |             |           |

نموذج الاجابه

| اسم المدقق / ة | اسم المراجع / ة | اسم المصحح / ة | الدرجة المستحقة |              | رقم السؤال    |
|----------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------|---------------|
|                |                 |                | الدرجة رقماً    | الدرجة كتابة |               |
|                |                 |                |                 |              | السؤال الأول  |
|                |                 |                |                 |              | السؤال الثاني |
|                |                 |                |                 |              | السؤال الثالث |
|                |                 |                |                 |              | المجموع       |

يتبع ↓

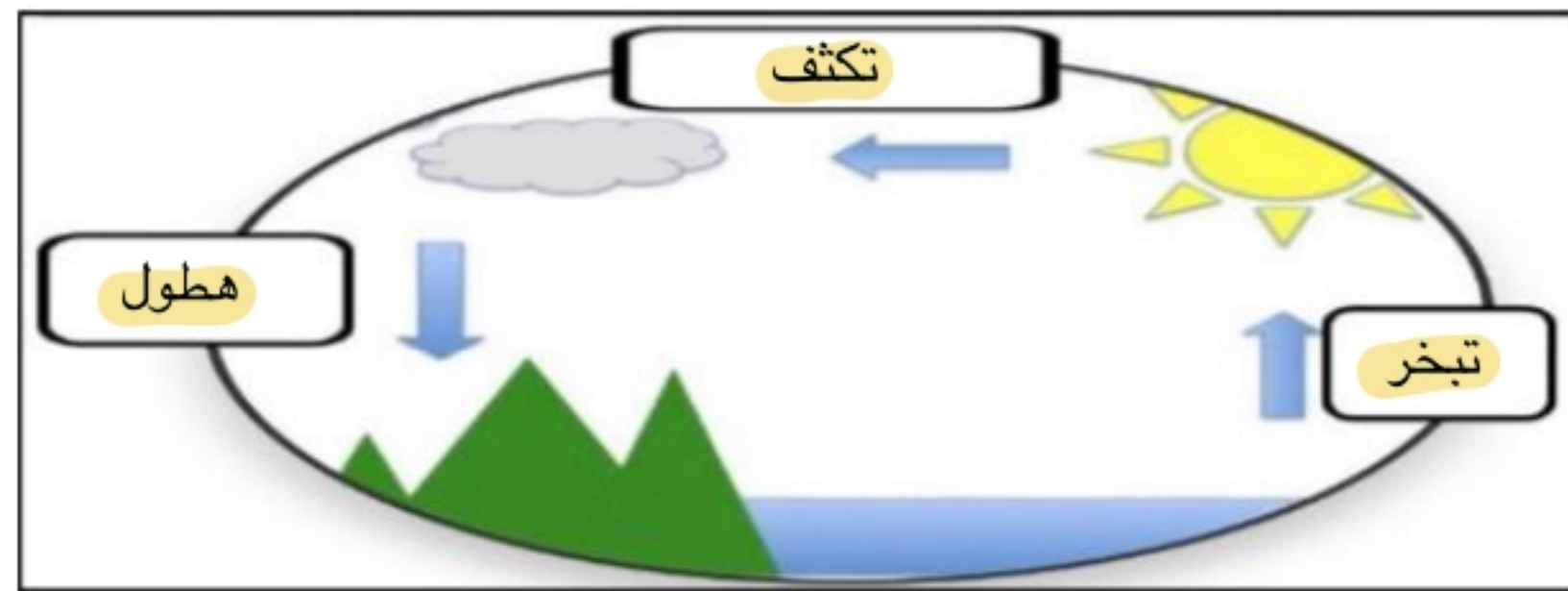
## السؤال الأول :-

١٥

أ) نضع أشاره ( √ ) عند العبارات الصحيحة وعلامة ( × ) عند الخاطئة :-

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
| ( ..... × ..... ) | العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف           | ١ |
| ( ..... × ..... ) | التربة مورد غير طبيعي                       | ٢ |
| ( ..... ✓ ..... ) | الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة     | ٣ |
| ( ..... ✓ ..... ) | الدبال بقايا نباتات وحيوانات متحللة         | ٤ |
| ( ..... ✓ ..... ) | التربة الطينية تحتفظ بالكثير من الماء       | ٥ |
| ( ..... ✓ ..... ) | تسمى عملية تحول الغاز إلى سائل بالتكثف      | ٦ |
| ( ..... ✓ ..... ) | تحتفظ بعض الأحافير بأجسام المخلوقات الحية   | ٧ |
| ( ..... ✓ ..... ) | درجات الحرارة تختلف في كل فصل من فصول السنة | ٨ |

ب) نكمل بيانات دورة الماء على الرسم التالي ( التبخر , التكثف , الهطول ) :-



ج) مثلاً لكلاً من :-

- ١- أنواع الوقود الأحفوري ← النفط، الغاز
- ٢- من عوامل التجوية ← المياه الجارية، الرياح
- ٣- أنواع التربة ← تربه رملية، طينية
- ٤- العوامل المؤثرة في المناخ ← الجبال، ارتفاع المكان

يتبع ↓



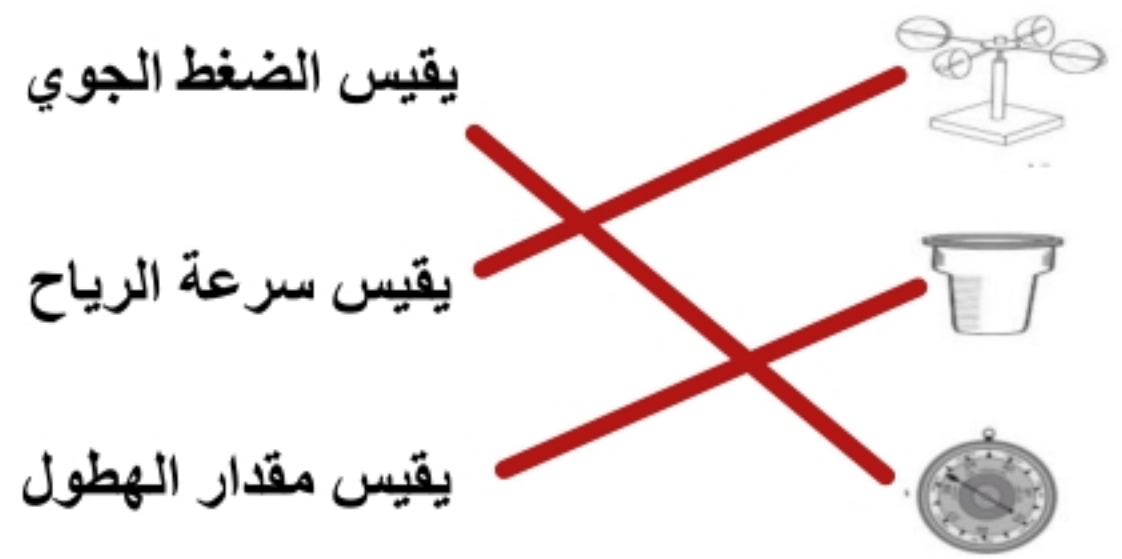
## السؤال الثاني :-

١٥

أ) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

|    |  |                   |                     |                   |                   |
|----|--|-------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| ١  | حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية .....                     | ( أ ) زلزال       | ( ب ) ترسيب         | ( ج ) بركان       | ( د ) عاصفة       |
| ٢  | تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والدبال .....          | ( أ ) تربة سطحية  | ( ب ) تربة صخرية    | ( ج ) تحت السطحية | ( د ) خارجية      |
| ٣  | مورد طبيعي متجدد .....                                     | ( أ ) الرياح      | ( ب ) النفط         | ( ج ) الغاز       | ( د ) الفحم       |
| ٤  | يسمى كل من الشتاء والصيف والربيع والخريف .....             | ( أ ) دورة الماء  | ( ب ) فصول السنة    | ( ج ) أحافير      | ( د ) تربة        |
| ٥  | حالة الجو في مكان معين خلال يوم .....                      | ( أ ) عواصف       | ( ب ) الطقس         | ( ج ) البخار      | ( د ) الموارد     |
| ٦  | من أسباب حدوث التعرية .....                                | ( أ ) التربة      | ( ب ) الرياح        | ( ج ) النبات      | ( د ) الحيوان     |
| ٧  | التجوية والتعرية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض بـ ..... | ( أ ) بسرعة       | ( ب ) ببطء          | ( ج ) مفاجئة      | ( د ) بشدة        |
| ٨  | من أنواع العواصف القاسية محمله بالثلج والرياح القوية ..... | ( أ ) عاصفة رملية | ( ب ) ثلجية         | ( ج ) رعدية       | ( د ) إعصار       |
| ٩  | تجويف فارغ في الصخر له شكل محدد .....                      | ( أ ) النماذج     | ( ب ) القالب        | ( ج ) التربة      | ( د ) الماء       |
| ١٠ | تتسبب البراكين في .....                                    | ( أ ) الحياة      | ( ب ) قتل المخلوقات | ( ج ) نمو النبات  | ( د ) تغير المناخ |

ب) نصل حدود أدوات القياس بالعبارة المناسبة لها :-



ج) نصنف الموارد التالية ( الفحم , الرياح , الغاز , الشمس ) حسب الجدول :-

| موارد الطاقة غير المتجددة | موارد الطاقة المتجددة |
|---------------------------|-----------------------|
| الفحم                     | الرياح                |
| الشمس                     | الشمس                 |

يتبع ↓



## السؤال الثالث :-

١٠

أ) نصل كل مصطلح علمي في العمود ( أ ) بما يناسبه من عبارة في العمود ( ب )

| المصطلح العلمي | العبارات                                    |
|----------------|---|
| ١ الأحفورة     | * فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة |
| ٢ المناخ       | * مخلوط من المعادن وفتات الصخور             |
| ٣ التربة       | * حالة الطقس في مكان معين فترة زمنية طويلة  |
| ٤ البركان      | * بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي          |

ب) نكتب تحت كل صورة أشكال الهطول :-



برد



ثلج



مطر

ج) نكمل الفراغات التالية بالكلمات المناسبة ( الترسيب , التجوية , التعرية ) :-

- ١- ..... التعرية هي عملية نقل الفتات الصخري من مكان لآخر .
- ٢- ..... التجوية تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر .
- ٣- ..... الترسيب عملية تجميع الفتات الصخري في أماكن مختلفة .

| المراجع | المصمم      | الدرجة |       | السؤال  | بسم الله الرحمن الرحيم<br>رؤية<br>VISION 2030<br>وزارة التعليم | المملكة العربية السعودية<br>وزارة التربية والتعليم<br>إدارة التربية والتعليم<br>مكتب التعليم<br>ابتدائية |       |
|---------|-------------|--------|-------|---------|--|--|-------|
|         |             | رقماً  | كتابة |         |  | المادة :   | الصف: |
|         |             |        |       | س ١     |  | علوم   |       |
|         |             |        |       | س ٢     |  | الثالث   |       |
|         |             |        |       | س ٣     |  | اسم الطالب   |       |
|         |             |        |       | المجموع |  | رقم الجلوس   |       |
|         | أربعون درجة | ٤٠     |       |         |  |  |       |

استعن بالله ثم اجب على الاسئلة

السؤال الأول

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

أ

|     |   |    |
|-----|---|----|
| ( ) | الإعصار القمعي هي عاصفة قوية مع رياح تتشكل على المحيط         | ١  |
| ( ) | الطاقة الشمسية هي طاقة نحصل عليها من الشمس                    | ٢  |
| ( ) | تقاس درجة الحرارة بمقياس يعرف بالثيرمومتر                     | ٣  |
| ( ) | يقصد بدورة الماء هو حركة الماء المستمرة بين سطح الارض والهواء | ٤  |
| ( ) | الزلازل هو فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة           | ٥  |
| ( ) | المناخ هو حالة الطقس قس مكان معين على مدى فترة زمنية طويلة    | ٦  |
| ( ) | الوقود الأحفوري هي مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة           | ٧  |
| ( ) | من الموارد المتجددة الرياح                                    | ٨  |
| ( ) | يوجد في النطاق ج من التربة كمية كبيرة من الصخور               | ٩  |
| ( ) | أول مرحلة من مراحل دورة الماء هو التكثف                       | ١٠ |

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي:

ب

( الانيمو متر - المورد الطبيعي - اللابة - الدبال - التكثف )

|  |   |
|--|---|
| ..... في النطاق (أ) في التربة السطحية توجد كمية كبيرة من .....     | ١ |
| تحويل الماء من غاز إلى سائل .....                                  | ٢ |
| ..... مادة موجودة على الارض ضرورية ومفيدة للإنسان والمخلوقات الحية | ٣ |
| تسمى الصهار التي تصل سطح الأرض خارجة من البركان بـ .....           | ٤ |
| ..... يقاس سرعة الرياح   | ٥ |



## السؤال الثاني

ضع دائرة على الحرف الذي يسبق الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١٠

١١- تحدث بسبب انزلاق الصفائح الارضية ...

|   |         |   |          |
|---|---------|---|----------|
| أ | الزلازل | ب | البراكين |
| ج | التجوية | د | التعرية  |

١٢- تقاس كمية الهطول باستخدام ...

|   |            |   |             |
|---|------------|---|-------------|
| أ | الأنيمومتر | ب | الثيرموتر   |
| ج | البارومتر  | د | مقياس المطر |

١٣- تعتبر من أنواع التربة ...

|   |          |   |            |
|---|----------|---|------------|
| أ | الطينية  | ب | الغرينية   |
| ج | الطفالية | د | جميع ماسبق |

١٤- هي العملية التي تقوم بتفتيت الصخور...

|   |         |   |         |
|---|---------|---|---------|
| أ | البركان | ب | التعرية |
| ج | الترسيب | د | التجوية |

١٥- عاصفة مصحوبة بالجليد ...

|   |             |   |              |
|---|-------------|---|--------------|
| أ | عاصفة رعدية | ب | عاصفة رملية  |
| ج | عاصفة ثلجية | د | عاصفة جليدية |

## السؤال الثالث

أ

أربط بين العمود ( أ ) بما يناسبه في العمود ( ب ) بوضع الرقم المناسب في مربع الإجابة :

١٠

| م | العمود ( أ )               | العمود ( ب )                       | الإجابة |
|---|----------------------------|------------------------------------|---------|
| ١ | التربة                     | تحول الماء من سائل غلى غاز         |         |
| ٢ | الزلازل                    | المياه الجارية                     |         |
| ٣ | البارومتر                  | أحفورة                             |         |
| ٤ | من اسباب حدوث التعرية      | خليط من المعادن وفتات الصخور       |         |
| ٥ | الطبقات والأصداف تتحول إلى | حركة فجائية في صخور القشرة الأرضية |         |
| ٦ | التبخر                     | يستخدم لقياس الضغط الجوي           |         |

عدد عناصر الطقس ؟

ب

...../١ ...../٢ ...../٣ ...../٤.....

أتهت الأسئلة تمنياتي لكم بالتوفيق

ΑΒΥ ΡΑΚΚΗ

٤