

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف اختبار التقييم الأول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [اجتماعيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة اجتماعيات في الفصل الثالث

أوراق عمل الفصل الثالث.	1
الفصل الثالث أوراق امتحان حول (اليابان)	2
مراجعة شاملة	3
الصف السادس وطنية حلول أسئلة الكتاب	4
أسئلة الاختبار المركزي القصير 2017	5

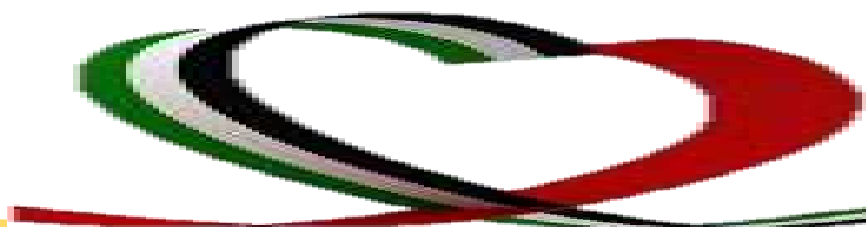
الصف السادس

المرّة الأولى

التاريخ 2022-5-5

20 درجة

تضليل الدائرة على يسار الإجابة



أقرأ الفقرة الآتية الواردة في النص المجاور ثم أجب :

2 علامة

1-1

يعيش لموسم زراعي واحد

0

النبات الطبيعي

a.

0

النبات المعمر

b.

0

النبات الحولي

c.

0

النبات المزروع

d.

عَمَر

2022

النباتات الحولية هي نباتات تعيش لسنة واحدة أو موسم زراعي واحد حيث تكمل دورة حياتها بفترة لا تتجاوز السنة تقوم خلالها بالإنتاش والنمو وتكوين البذور وتتجدد زراعتها سنوياً ولذلك سميت بالحوليات ومن الأمثلة عن النباتات الحولية القمح والشعير والشوفان والأرز والذرة والفاول وفول الصويا والحمص والبازلاء. تتمتع الإمارات العربية المتحدة بمناخ دافئ طوال العام، كما إنها الشتاء مدته أقل، ويوجد بها العديد من أنواع النباتات التي تتلاءم مع الجو الدافئ، والنبات الحولي له عدة أنواع منها :

النباتات الصحراوية

تلك النباتات التي تنمو في البيئة الصحراوية، والتي تشارك الرياح في نمو تلك النباتات، كما إنها تتميز بجذور تنتشر بشكل عرضي، وتغطي مساحة كبيرة عند الصفح الخاص بالكثبان الرمل ومن أمثلتها نبات الأرتي، ونبات الدغابيس، ونبات الطرثوث.

النباتات الحولية الجبلية

هي تلك النباتات التي تنمو في الجبال، وتناسبها البيئة الجبلية، بغض النظر عن الرطوبة او العوامل الجوية كونها موسمية، ومن بينها نبات الحميض، ونبات الكوثر.

هناك العديد من النقاط التي تسلط الضوء على اهتمام الإمارات بالحفاظ على البيئة الطبيعية والنباتات السنوية ، ومن أهمها ما سنتحدث عنه الآن حول ما يبرز الاهتمام بالنباتات السنوية في الإمارات.

1. صدر أول قانون ينظم الصيد والحفاظ على الحياة البرية منذ 30 عامًا
2. إنشاء محميات طبيعية (للحفاظ على التوازن البيئي وحماية الحياة البيئية
3. سن قوانين تساهم في الحد من الآثار السلبية للانتهاكات البشرية على البيئة

أقرأ الفقرة الآتية الواردة في النص المجاور ثم أجب :

2 علامة

1-2

أي الجمل التالية تعبر عن اهتمام الدولة بالنبات الحولي

○

قانون ينظم الصيد البحري

a.

○

محميات طبيعية للحيوانات المنقرضة

b.

○

تشجيع الانتهاكات البشرية للحياة البرية

c.

○

صدور قانون تنظيم الصيد والحفاظ على الحياة البرية

d.

عَمَر

2022

النباتات الحولية هي نباتات تعيش لسنة واحدة أو موسم زراعي واحد حيث تكمل دورة حياتها بفترة لا تتجاوز السنة تقوم خلالها بالإنتاش والنمو وتكوين البذور وتتجدد زراعتها سنوياً ولذلك سميت بالحوليات ومن الأمثلة عن النباتات الحولية القمح والشعير والشوفان والأرز والذرة والفاول وفول الصويا والحمص والبازلاء. تتمتع الإمارات العربية المتحدة بمناخ دافئ طوال العام، كما إنها الشتاء مدته أقل، ويوجد بها العديد من أنواع النباتات التي تتلاءم مع الجو الدافئ، والنبات الحولي له عدة أنواع منها :

النباتات الصحراوية

تلك النباتات التي تنمو في البيئة الصحراوية، والتي تشارك الرياح في نمو تلك النباتات، كما إنها تتميز بجذور تنتشر بشكل عرضي، وتغطي مساحة كبيرة عند الصفح الخاص بالكثبان الرمل ومن أمثلتها نبات الأرتطى، ونبات الدغابيس، ونبات الطرثوث.

النباتات الحولية الجبلية

هي تلك النباتات التي تنمو في الجبال، وتناسبها البيئة الجبلية، بغض النظر عن الرطوبة او العوامل الجوية كونها موسمية، ومن بينها نبات الحميض، ونبات الكوثر.

هناك العديد من النقاط التي تسلط الضوء على اهتمام الإمارات بالحفاظ على البيئة الطبيعية والنباتات السنوية ، ومن أهمها ما سنتحدث عنه الآن حول ما يبرز الاهتمام بالنباتات السنوية في الإمارات.

1. صدر أول قانون ينظم الصيد والحفاظ على الحياة البرية منذ 30 عامًا
2. إنشاء محميات طبيعية (لحفاظ على التوازن البيئي وحماية الحياة البيئية
3. سن قوانين تساهم في الحد من الآثار السلبية للانتهاكات البشرية على البيئة

أقرأ الفقرة الآتية الواردة في النص المجاور ثم أجب :

2 علامة

1-3

من النباتات الصحراوية في الامارات

0

نبات الكوثر

a.

0

نبات الطرثوث

b.

0

نبات الحميض

c.

0

نبات السدر

d.

عَمَّر

2022

النباتات الحولية هي نباتات تعيش لسنة واحدة أو موسم زراعي واحد حيث تكمل دورة حياتها بفترة لا تتجاوز السنة تقوم خلالها بالإنتاش والنمو وتكوين البذور وتتجدد زراعتها سنوياً ولذلك سميت بالحوليات ومن الأمثلة عن النباتات الحولية القمح والشعير والشوفان والأرز والذرة والبقول وفول الصويا والحمص والباذلاء. تتمتع الإمارات العربية المتحدة بمناخ دافئ طوال العام، كما إنها الشتاء مدته أقل، ويوجد بها العديد من أنواع النباتات التي تتلاءم مع الجو الدافئ، والنبات الحولي له عدة أنواع منها :

النباتات الصحراوية

تلك النباتات التي تنمو في البيئة الصحراوية، والتي تشارك الرياح في نمو تلك النباتات، كما إنها تتميز بجذور تنتشر بشكل عرضي، وتغطي مساحة كبيرة عند الصفح الخاص بالكثبان الرمل ومن أمثلتها نبات الأرتي، ونبات الدغابيس، ونبات الطرثوث.

النباتات الحولية الجبلية

هي تلك النباتات التي تنمو في الجبال، وتناسبها البيئة الجبلية، بغض النظر عن الرطوبة او العوامل الجوية كونها موسمية، ومن بينها نبات الحميض، ونبات الكوثر.

هناك العديد من النقاط التي تسلط الضوء على اهتمام الإمارات بالحفاظ على البيئة الطبيعية والنباتات السنوية ، ومن أهمها ما سنتحدث عنه الآن حول ما يبرز الاهتمام بالنباتات السنوية في الإمارات.

1. صدر أول قانون ينظم الصيد والحفاظ على الحياة البرية منذ 30 عامًا
2. إنشاء محميات طبيعية (لحفاظ على التوازن البيئي وحماية الحياة البيئية
3. سن قوانين تساهم في الحد من الآثار السلبية للانتهاكات البشرية على البيئة

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

2-1

نبات الحماض هو نبات حولي

ساحلي

صحراوي

جبلي

داخلي



عشبٌ حوليٌّ غَضُّ طوله حَوالَي 25

سم، الأوراقُ بسيطةٌ مثلثةُ الشَّكْلِ،

ينمو على المُسَطَّحاتِ ذاتِ التُّربةِ

الخَصْبَةِ، كما يوجدُ على سفوحِ

الجبالِ. و«الحمّاضُ» نبتةٌ مُحبّبةٌ في دولة الإمارات العربيّة المتّحدة؛

حيثُ يتسابقُ المواطنون في فصلِ الرَّبيعِ إلى جَمِيعِها وأكلِها. وتُستخدمُ

كذلك في الطبِّ الشَّعبيِّ لِعلاجِ بعضِ الأمراضِ.



أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

2-2

أي من التالي تعتبر من فوائد النبات الحولي

0 خشب الأثاث المنزلي

a.

0 الطب الشعبي

b.

0 الصناعات الثقيلة

c.

0 ظل للحيوانات

d.

أنواع النبات الطبيعي في دولة الإمارات العربية المتحدة



النباتات الحولية



النباتات المعمرة

أهمية النباتات الحولية

مصدر للطاقة
والتدفئة

مصدر للدواء
والعلاج

غذاء ومرعى
للحيوانات

غذاء للإنسان

عشب حوليّ غصّ طوله حوالي 25

سم، الأوراق بسيطة مثلثة الشكل،

ينمو على المسطحات ذات التربة

الخصبة، كما يوجد على سفوح

الجبال. و«الحماض» نبتة محببة في دولة الإمارات العربية المتحدة؛

حيث يتسابق المواطنون في فصل الربيع إلى جمعها وأكلها. وتستخدم

كذلك في الطب الشعبي لعلاج بعض الأمراض.



الحماض:

عَمَر

2022

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

2-3

يحتاج نبات الحماض إلى

تربة جافة

a.

تربة خصبة

b.

تربة نهريّة

c.

تربة مالحة

d.



عشبٌ حوليٌّ غَضُّ طوله حواليّ 25

سم، الأوراقُ بسيطةٌ مثلثة الشّكلِ،

ينمو على المُسطّحات ذاتِ التُّربةِ

الخصبة، كما يوجدُ على سفوح

الجبالِ. و«الحمّاض» نبتةٌ مُحبّبةٌ في دولة الإمارات العربيّة المتّحدة؛

حيثُ يتسابقُ المواطنون في فصلِ الرّبيعِ إلى جمعيها وأكلها. وتُستخدمُ

كذلك في الطبِّ الشّعبيِّ لعلاجِ بعضِ الأمراضِ.

الحمّاض:



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

3-1

نسبة الزيادة السنوية في سوق الأدوية هي

90%

70%

20%

60%



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

3-2

70% من الادوية الحديثة مستحدث من أصل

عضوي

طبيعي

صناعي

مزروع



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

3-3

نسبة النباتات الطبية التي لا تستخدم علاج الامراض
في الوطن العربي هي

20%

80%

60%

25%



أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

4-1

صنفت الامارات من حيث الشراكة مع اليابان في

المرتبة العاشرة

المرتبة التاسعة

المرتبة الثامنة

المرتبة السابعة

التبادل التجاري بين الإمارات واليابان

خمسون عاماً من الإنجاز

23%

من إجمالي متطلبات اليابان النفطية توفرها الإمارات

أرقام تجارية تعكس العلاقات القوية بين البلدين الإمارات عاشر أكبر شريك تجاري لليابان عالمياً في 2021

26 مليار دولار صادرات إماراتية

6.5 مليار دولار صادرات يابانية

30.5 مليار دولار تبادل تجاري في 2021

340 شركة يابانية تعمل بالإمارات

4 مليارات دولار إجمالي الاستثمارات اليابانية المباشرة في الإمارات 2021

2.1 مليار دولار الاستثمارات الإماراتية في اليابان نهاية العام الماضي

www.aedn.com

أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

4-2

في ضوء الأرقام الواردة في الشكل يكون الميزان التجاري بين اليابان والامارات

متوازن

لصالح اليابان

لصالح الامارات

متذبذب

التبادل التجاري بين الإمارات واليابان

خمسون عاماً من الإنجاز

23%

من إجمالي متطلبات اليابان النفطية توفرها الإمارات

أرقام تجارية تعكس العلاقات القوية بين البلدين الإمارات عاشر أكبر شريك تجاري لليابان عالمياً في 2021

26 مليار دولار صادرات إماراتية

6.5 مليار دولار صادرات يابانية

30.5 مليار دولار تبادل تجاري في 2021

340 شركة يابانية تعمل بالإمارات

4 مليارات دولار إجمالي الاستثمارات اليابانية المباشرة في الإمارات 2021

2.1 مليار دولار الاستثمارات الإماراتية في اليابان نهاية العام الماضي

www.aedn.com

أقرأ الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

4-3

أهم الصادرات الإماراتية إلى اليابان

0

الغاز

a.

0

النحاس

b.

0

السيارات

c.

0

النفط

d.



التبادل التجاري بين الإمارات واليابان

خمسون عاماً من الإنجاز

23%

من إجمالي متطلبات اليابان النفطية توفرها الإمارات

أرقام تجارية تعكس العلاقات القوية بين البلدين الإمارات عاشر أكبر شريك تجاري لليابان عالمياً في 2021

26 مليار دولار صادرات إماراتية

6.5 مليار دولار صادرات يابانية

30.5 مليار دولار تبادل تجاري في 2021

340 شركة يابانية تعمل بالإمارات

4 مليارات دولار إجمالي الاستثمارات اليابانية المباشرة في الإمارات 2021

2.1 مليار دولار

الاستثمارات الإماراتية في اليابان نهاية العام الماضي



www.aicdn.com

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

5-1

يقصد بمفهوم الارخبيل

0

مجموعة دول

a.

0

مجموعة مدن

b.

0

مجموعة جزر

c.

0

مجموعة جبال

d.

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلالي.



الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا
الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي
دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقي المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-
تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.

أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

5-2

وفق الموقع الفلكي الوارد في النص تقع اليابان في

شمال الاستواء وغرب غرينتش

شمال الاستواء وشرق غرينتش

جنوب الاستواء وغرب غرينتش

جنوب الاستواء وشرق غرينتش

اليابان عبارة عن أرخبيل يضم آلاف من الجزر أكبرها هونشو ويغلب على سطح اليابان الطابع الجبلي حيث تشغل 80% من مجموع مساحتها، وأشهر قممها فوجي ياما بعلو 3776 مترا، وتشغل السهول نسبة 16% ممثلة في السهول الساحلية والفيضية، ويعاني سطحها من النشاط البركاني والزلالي.

الموقع الفلكي :- تقع اليابان بين دائرتي عرض 22 و 46 شمالا وبين خطي طول 130 و 149 شرقا

الموقع الجغرافي:- يحدها من الشمال بحر وخستك وخليج لاابروز ومن

الغرب بحر اليابان وخليج كوريا ومن الجنوب الغربي بحر الصين ومن الجنوب والشرق المحيط الهادي

دولة جزرية حيث بها 3500 جزيرة منها 600 فقط معمورة و 4 جزر منهم يمثلوا 98.7% من مساحة دولة اليابان باقي المساحة جزر صغيرة مساحة الدولة وشكلها:-

تزيد قليلا عن ثلث مساحة مصر 373 ألف كم² تعتبر اليابان دولة جبلية حيث 85% من مساحة اليابان جبال.



أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

7-1

ترتيب القارة الأفريقية من حيث المساحة

الثاني بعد أوروبا

الثاني بعد آسيا

الثالث بعد استراليا

الأول قبل اسيا

أفريقيا هي ثاني أكبر قارة في العالم وثاني أكثر القارات اكتظاظاً بالسكان. تبلغ مساحتها 30.2 مليون كم² بما في ذلك الجزر المجاورة، وتغطي ستة بالمائة من إجمالي مساحة سطح الأرض و20.4 بمائة من إجمالي مساحة أراضيها. في تعداد 2013 كان عدد سكانها 1.1 بلوين نسمة، أي ما يمثل 15% تقريباً من سكان العالم يحدها البحر المتوسط من الشمال، قناة السويس والبحر الأحمر على امتداد شبه جزيرة سيناء من الشمال الشرقي، المحيط الهندي من الجنوب الشرقي، والمحيط الأطلسي من الغرب. تضم القارة مدغشقر وعدد من الأرخبيلات. ويوجد بها 54 دولة سيادية عشرة أراضي

سكان أفريقيا هم الأصغر سناً بين جميع القارات؛

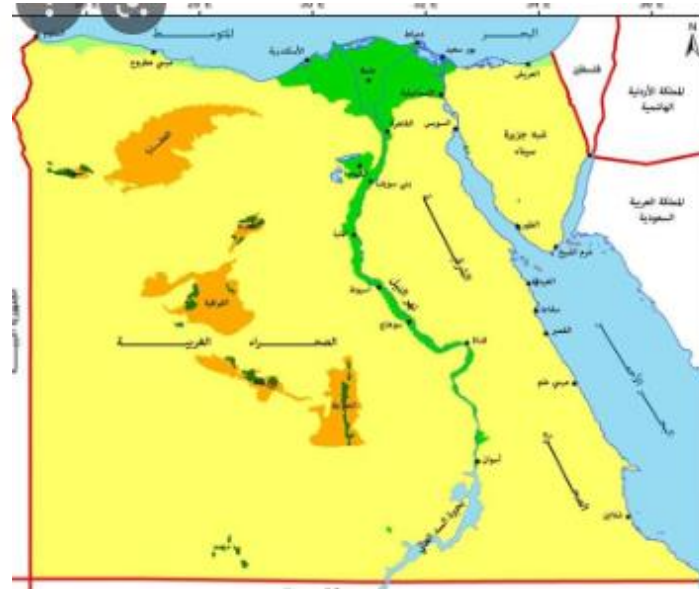
50% من الأفارقة في سن 19 أو أصغر.

الجزائر هي أكبر البلدان الأفريقية من حيث المساحة، ونيجريا من حيث عدد السكان.

توصف العلاقات الإماراتية الأفريقية بأنها علاقات نشيطة ومتجددة منذ القدم،

أكد صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد رعاه الله، عمق العلاقات التاريخية القائمة بين دولة الامارات العربية المتحدة ودول القارة الافريقية، وأهمية تطويرها

على كل المستويات وضمن مختلف المجالات والقطاعات، وصولاً إلى شراكة استراتيجية تعود بالنفع والفائدة على الجانبين وتنعكس إيجاباً على حياة الشعوب، ومن أهم الدول العربية في القارة الافريقية جمهورية مصر العربية حيث العلاقات السياسية والاقتصادية بين الإمارات ومصر .



أقرأ الفقرة و الشكل الوارد ثم أجب :

2 علامة

7-2

الهدف من عمق العلاقات التاريخية القائمة بين دولة الامارات العربية المتحدة ودول القارة الافريقية

وصولاً إلى شراكة استراتيجية تعود بالنفع والفائدة على الجانبين

وصولاً إلى شراكة علمية تعود بالنفع والفائدة على الجانبين

وصولاً إلى شراكة استراتيجية تعود بالنفع والفائدة على الجانبين يعود بالفائدة على الشعوب

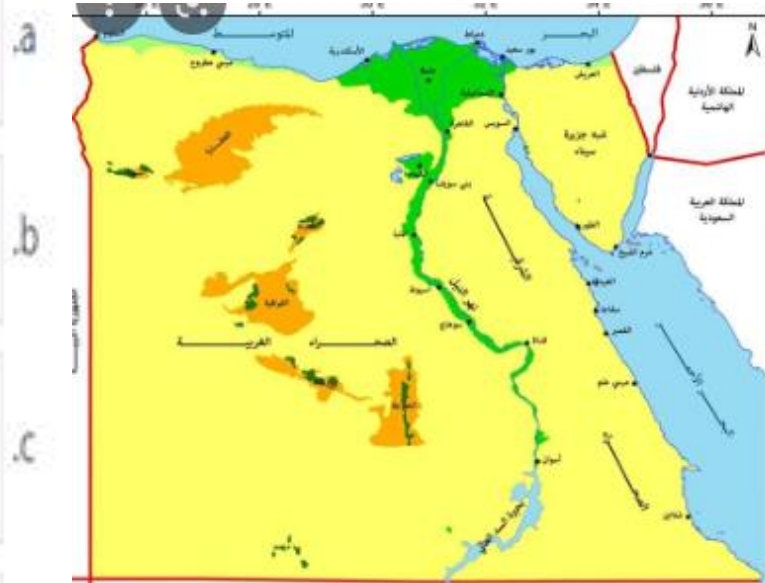
توصف العلاقات الإماراتية الأفريقية بأنها علاقات نشيطة ومتجددة منذ القدم

أفريقيا هي ثاني أكبر قارة في العالم وثاني أكثر القارات اكتظاظاً بالسكان. تبلغ مساحتها 30.2 مليون كم² بما في ذلك الجزر المجاورة، وتغطي ستة بالمائة من إجمالي مساحة سطح الأرض و20.4 بمائة من إجمالي مساحة أراضيها. في تعداد 2013 كان عدد سكانها 1.1 بلوين نسمة، أي ما يمثل 15% تقريباً من سكان العالم يحدها البحر المتوسط من الشمال، قناة السويس والبحر الأحمر على امتداد شبه جزيرة سيناء من الشمال الشرقي، المحيط الهندي من الجنوب الشرقي، والمحيط الأطلسي من الغرب. تضم القارة مدغشقر وعدد من الأرخبيلات. ويوجد بها 54 دولة سيادية عشرة أراضي سكان أفريقيا هم الأصغر سناً بين جميع القارات؛

50% من الأفارقة في سن 19 أو أصغر. الجزائر هي أكبر البلدان الأفريقية من حيث المساحة، ونيجريا من حيث عدد السكان.

توصف العلاقات الإماراتية الأفريقية بأنها علاقات نشيطة ومتجددة منذ القدم، أكد صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد رعاه الله، عمق العلاقات التاريخية القائمة بين دولة الامارات العربية المتحدة ودول القارة الافريقية، وأهمية تطويرها

على كل المستويات وضمن مختلف المجالات والقطاعات، وصولاً إلى شراكة استراتيجية تعود بالنفع والفائدة على الجانبين وتنعكس إيجاباً على حياة الشعوب، ومن أهم الدول العربية في القارة الافريقية جمهورية مصر العربية حيث العلاقات السياسية والاقتصادية بين الإمارات ومصر .



4 علامة

8-1

صف الموقع الجغرافي للقارة الافريقية بشكل مفصل