

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/9>

\* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/9>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة اجتماعيات الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/9>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف التاسع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade9>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/almanahj\\_bot](https://t.me/almanahj_bot)

تدريب علي الإختبار الوزاري

أسئلة على مهارات الدراسات  
الاجتماعية

1- تهدف خطة الإمارات 2050 م في مجال الطاقة . الاعتماد على إنتاج الطاقة :

ب- النظيفة

د - النووية

أ - الأحفورية

ج - الغاز

2- يؤدي زيادة الاستثمار في مجال الطاقة النظيفة اقتصادياً إلى

أ - زيادة حجم الاستثمار في إنتاج الغاز

ب- خفض التكلفة المادية لإنتاج الطاقة

ج - الحد من التلوث البيئي

د - زيادة نسبة الأكسجين في الجو

قيمة توفير  
مستهدفة في الطاقة  
بحلول 2050

700  
مليار درهم

حجم الاستثمارات  
لاستدامة الطاقة  
حتى 2050

600  
مليار درهم

الإمارات  
2050  
طاقة خضراء  
صديقة للبيئة  
ومحفزة للأجيال القادمة

www.al-ain.com  
© 2020-2021

المصدر: حكومة الإمارات



من الطاقة من المصادر  
النووية بحلول 2050



من الطاقة باستخدام  
الغاز بحلول 2050



من مصادر الطاقة  
النظيفة بحلول 2050



خفضاً في انبعاثات  
الكربون حتى 2050

### 3- أقوى وأكبر مصدر للطاقة النظيفة تمتلكه دولة الإمارات هو :

ب- الهوائية  
د - النووية

أ - الشمسية  
ج - المائية

4- أحد مصادر الطاقة النظيفة المستهدف الاعتماد على إنتاجها بنسبة 44 % بحلول عام 2050 م

ب- الديزل  
د - الرياح

أ - الغاز  
ج - النفط

قيمة توفير  
مستهدفة في الطاقة  
بحلول 2050

700  
مليار درهم

حجم الاستثمارات  
لاستدامة الطاقة  
حتى 2050

600  
مليار درهم

## الإمارات 2050 طاقة خضراء صديقة للبيئة ومحفزة للأجيال القادمة

www.al-ain.com  
© 2020-2021

المصدر: حكومة الإمارات



من الطاقة من المصادر  
النووية بحلول 2050



من الطاقة باستخدام  
الغاز بحلول 2050



من مصادر الطاقة  
النظيفة بحلول 2050



خفصا في انبعاثات  
الكربون حتى 2050

5- من التطبيقات الذكية التي بدأت دولة الإمارات في تنفيذها لدعم الطاقة الخضراء :

- أ - أوبر تاكسي
- ب- الشاحن الأخضر
- ج - محطة براكا للطاقة النووية
- د - طائرة بدون طيار

قيمة توفير  
مستهدفة في الطاقة  
بحلول 2050

700  
مليار درهم

حجم الاستثمارات  
لاستدامة الطاقة  
حتى 2050

600  
مليار درهم

# الإمارات 2050 طاقة خضراء صديقة للبيئة ومحفزة للأجيال القادمة

www.al-ain.com  
© 2020-2021

المصدر: حكومة الإمارات



من الطاقة من المصادر  
النووية بحلول 2050



من الطاقة باستخدام  
الغاز بحلول 2050



من مصادر الطاقة  
النظيفة بحلول 2050



خفضا في انبعاثات  
الكربون حتى 2050

أكد صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله، أن مسيرة دولة الإمارات العربية المتحدة وتوجهاتها المستقبلية نحو ضمان الحفاظ على البيئة واستدامة مواردها الطبيعية تأتي إمتداداً لإرث أجدادنا وأبائنا الذين تعاملوا مع هذه الموارد بحكمة بالغة، وفي مقدمتهم القائد المؤسس رجل البيئة والإنماء الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه، الذي وجهنا بأن نأخذ من بيئتنا قدر حاجتنا، وأن نحافظ على توازنها، ونترك فيها ما تجد فيه الأجيال القادمة مصدراً للخير ونبعاً للعطاء .

وقال سموه، في كلمة بمناسبة ( يوم البيئة الوطني الواحد والعشرون ) الذي يصادف عام 2018م " نحتفي للعام الواحد والعشرون على التوالي بيوم البيئة الوطني الذي يعد مناسبة مهمة ، نجدد من خلالها حكومة وشعباً، إلتزامنا الوطني والأخلاقي بالمحافظة على مواردها الطبيعية وتنميتها، ونستعرض ما حققناه من إنجازات في السنوات الماضية ونؤكد عزمنا بذل المزيد من العمل والجهد لتعزيزها وتطويرها، من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة وفق رؤية الإمارات 2021، وضمان بيئة نظيفة وآمنة، تسهم في توفير الرخاء والسعادة لنا جميعاً ولأجيالنا القادمة" وقال سموه " لا يزال أمامنا مستقبل حافل بالعمل، وكلنا أمل في أن تتوج جهودنا بتغييرات كبيرة وجوهرية "

1- القيمة الأخلاقية التي عبر عنها صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد في كلمته

( كلنا أمل في ان تتوج جهودنا بتغييرات كبيرة وجوهرية ):

أ- الربح

ب- التسامح

ج- السعادة

د- التطوير

مهارة  
تحليل  
النصوص

## مهارة تحليل النصوص

أكد صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله، أن مسيرة دولة الإمارات العربية المتحدة وتوجهاتها المستقبلية نحو ضمان الحفاظ على البيئة واستدامة مواردها الطبيعية تأتي إمتداداً لإرث أجدادنا وأبائنا الذين تعاملوا مع هذه الموارد بحكمة بالغة، وفي مقدمتهم القائد المؤسس رجل البيئة والإنماء الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه، الذي وجهنا بأن نأخذ من بيئتنا قدر حاجتنا، وأن نحافظ على توازنها، ونترك فيها ما تجد فيه الأجيال القادمة مصدراً للخير ونبعاً للعطاء .

وقال سموه، في كلمة بمناسبة ( يوم البيئة الوطني الواحد والعشرون ) الذي يصادف عام 2018م " نحتفي للعام الواحد والعشرون على التوالي بيوم البيئة الوطني الذي يعد مناسبة مهمة ، نجدد من خلالها حكومة وشعباً، إلتزامنا الوطني والأخلاقي بالمحافظة على مواردها الطبيعية وتنميتها، ونستعرض ما حققناه من إنجازات في السنوات الماضية ونؤكد عزمنا بذل المزيد من العمل والجهد لتعزيزها وتطويرها، من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة وفق رؤية الإمارات 2021، وضمان بيئة نظيفة وآمنة، تسهم في توفير الرخاء والسعادة لنا جميعاً ولأجيالنا القادمة" وقال سموه " لا يزال أمامنا مستقبل حافل بالعمل، وكلنا أمل في أن تتوج جهودنا بتغييرات كبيرة وجوهرية "

2- تحتفل دولة الإمارات العربية المتحدة بيوم البيئة الوطني منذ العام :

د- 2017

ج- 2007

ب- 1997

أ- 1971

## مهارة تحليل النصوص

أكد صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله، أن مسيرة دولة الإمارات العربية المتحدة وتوجهاتها المستقبلية نحو ضمان الحفاظ على البيئة واستدامة مواردها الطبيعية تأتي إمتداداً لإرث أجدادنا وأبائنا الذين تعاملوا مع هذه الموارد بحكمة بالغة، وفي مقدمتهم القائد المؤسس رجل البيئة والإنماء الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه، الذي وجهنا بأن نأخذ من بيئتنا قدر حاجتنا، وأن نحافظ على توازنها، ونترك فيها ما تجد فيه الأجيال القادمة مصدراً للخير ونبعاً للعطاء .

وقال سموه، في كلمة بمناسبة ( يوم البيئة الوطني الواحد والعشرون ) الذي يصادف عام 2018م " نحتفي للعام الواحد والعشرون على التوالي بيوم البيئة الوطني الذي يعد مناسبة مهمة ، نجدد من خلالها حكومة وشعباً، إلتزامنا الوطني والأخلاقي بالمحافظة على مواردها الطبيعية وتنميتها، ونستعرض ما حققناه من إنجازات في السنوات الماضية ونؤكد عزمنا بذل المزيد من العمل والجهد لتعزيزها وتطويرها، من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة وفق رؤية الإمارات 2021، وضمان بيئة نظيفة وآمنة، تسهم في توفير الرخاء والسعادة لنا جميعاً ولأجيالنا القادمة" وقال سموه " لا يزال أمامنا مستقبل حافل بالعمل، وكلنا أمل في أن تتوج جهودنا بتغييرات كبيرة وجوهرية "

### 3- أوصى الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه في مجال البيئة :

أ- أن نأخذ منها ما نشاء

ب- المحافظة على توازنها

ج- نترك ما فيها

د- الإهتمام بها للأجيال القادمة فقط



أكد صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس الدولة - حفظه الله، أن مسيرة دولة الإمارات العربية المتحدة وتوجهاتها المستقبلية نحو ضمان الحفاظ على البيئة واستدامة مواردها الطبيعية تأتي إمتداداً لإرث أجدادنا وأبائنا الذين تعاملوا مع هذه الموارد بحكمة بالغة، وفي مقدمتهم القائد المؤسس رجل البيئة والإنماء الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه، الذي وجهنا بأن نأخذ من بينتنا قدر حاجتنا، وأن نحافظ على توازنها، ونترك فيها ما تجد فيه الأجيال القادمة مصدراً للخير ونبعاً للعطاء .

وقال سموه، في كلمة بمناسبة ( يوم البيئة الوطني الواحد والعشرون ) الذي يصادف عام 2018م " نحتفي للعام الواحد والعشرون على التوالي بيوم البيئة الوطني الذي يعد مناسبة مهمة ، نجدد من خلالها حكومة وشعباً، إلتزامنا الوطني والأخلاقي بالمحافظة على مواردها الطبيعية وتنميتها، ونستعرض ما حققناه من إنجازات في السنوات الماضية ونؤكد عزمنا بذل المزيد من العمل والجهد لتعزيزها وتطويرها، من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة وفق رؤية الإمارات 2021، وضمان بيئة نظيفة وآمنة، تسهم في توفير الرخاء والسعادة لنا جميعاً ولأجيالنا القادمة" وقال سموه " لا يزال أمامنا مستقبل حافل بالعمل، وكلنا أمل في أن تتوج جهودنا بتغييرات كبيرة وجوهرية "

## مهارة تحليل النصوص

4- تأتي توجيهات دولة الإمارات العربية المتحدة للمحافظة على البيئة - كما اوردها النص - إمتداداً :

ب- لقوانين البيئة

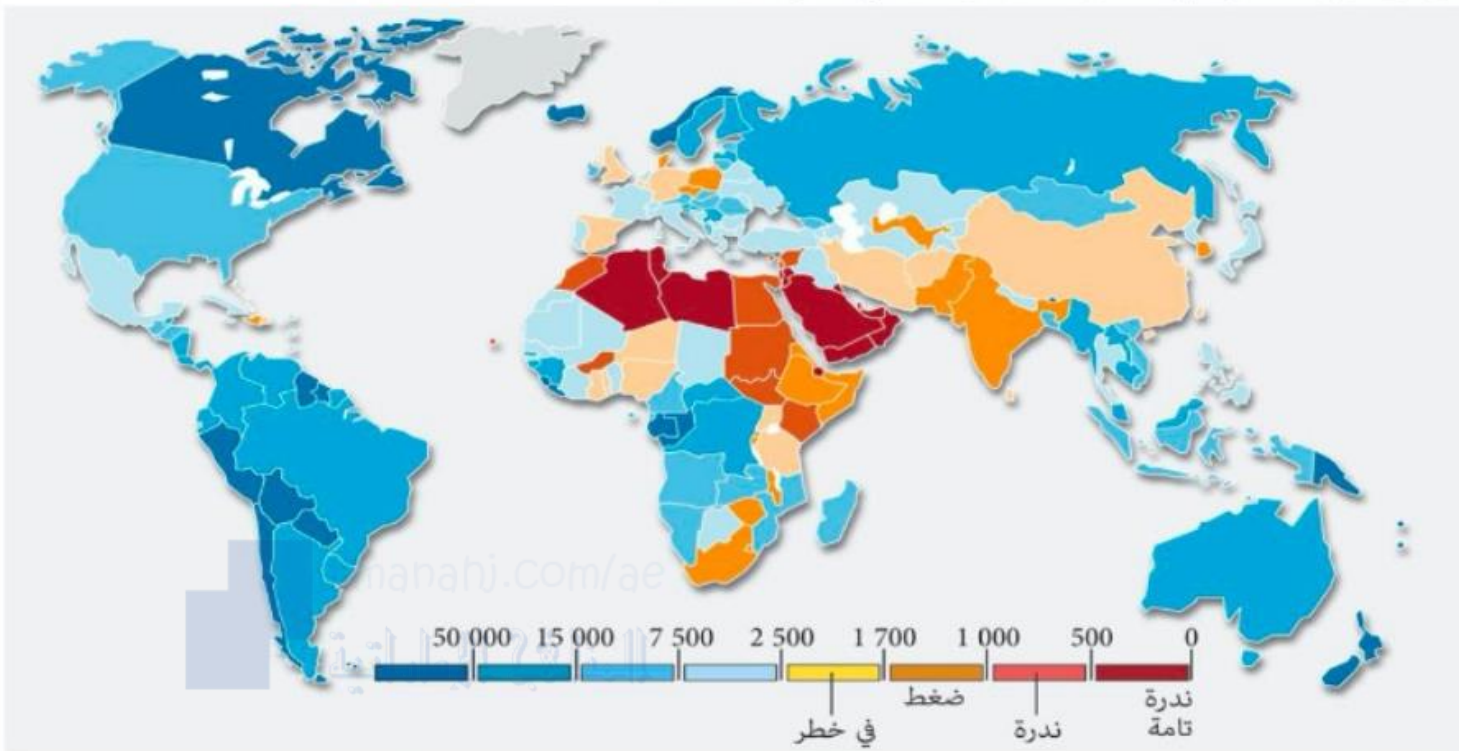
أ- لإرث زايد وأجدادنا

د- لقوانين الإحتفال بيوم البيئة العالمي

ج- للمصالح الشخصية

## المياه العذبة في العالم

الوصول الى مصادر المياه المتجددة (متر مكعب للفرد - 2013)



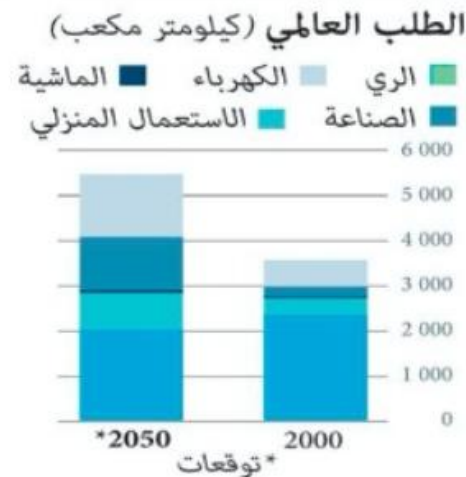
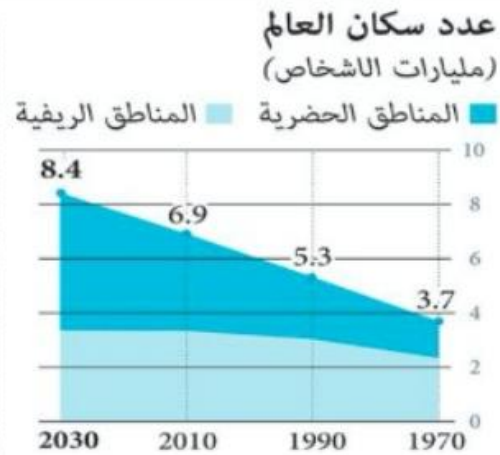
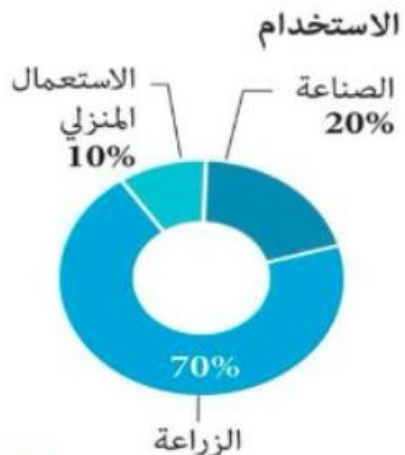
- المشكلة التي تعرضها خريطة العالم:

1. اختلاف أشكال المياه

2. نسبة توفر المياه النقية

3. انخفاض نسبة المياه النقية

4. تفاوت نسب توزيع المياه النقية



اقرأ الجدول الآتي، موظفا البيانات الواردة فيه، للإجابة عما يلي:

25.00 علامة 5 - 1

- يوضح الجدول، أن الطلب على الطاقة في قارة آسيا في حالة:

almanah.com/ae

المنهج الإماراتية

a. تزايد

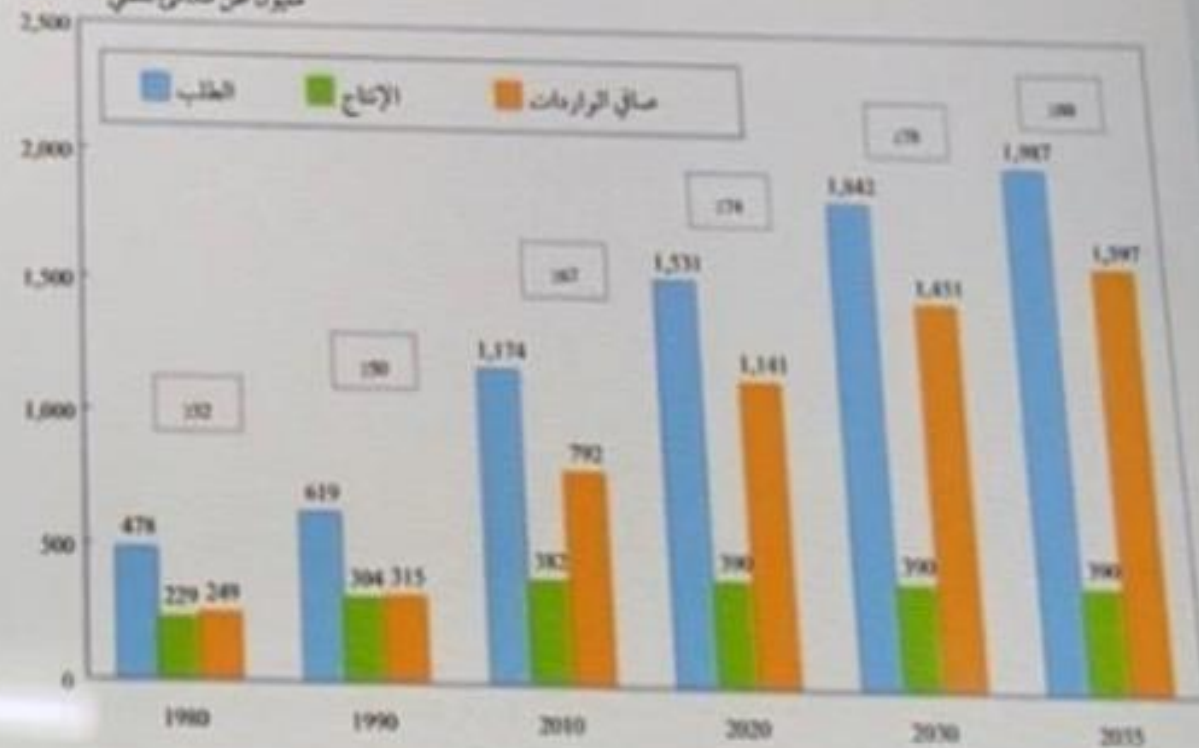
b. استقرار

c. تراجع



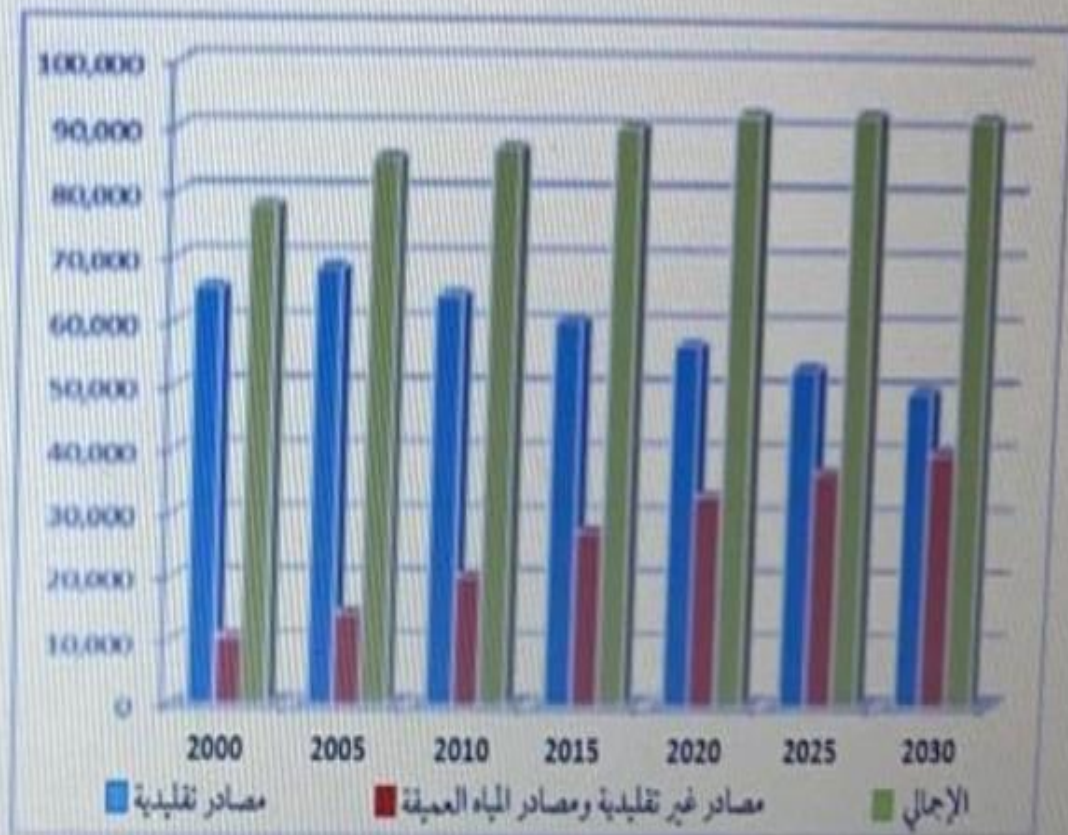
## توقعات التوازن بين العرض والطلب على النفط في آسيا

مليون طن مكافئ للنفط



إنتاج العالم لمصادر النفط التقليدية وغير التقليدية والمياه العميقة حتى عام 2030

(ألف برميل يوميا)



1 - 5 - 25.00 علامة



- يتوقع من البيانات الواردة في الشكل، أن الاعتماد على مصادر النفط التقليدية في عام 2030، ستكون في حالة:

a. تضخم

b. ثبات

c. تزايد

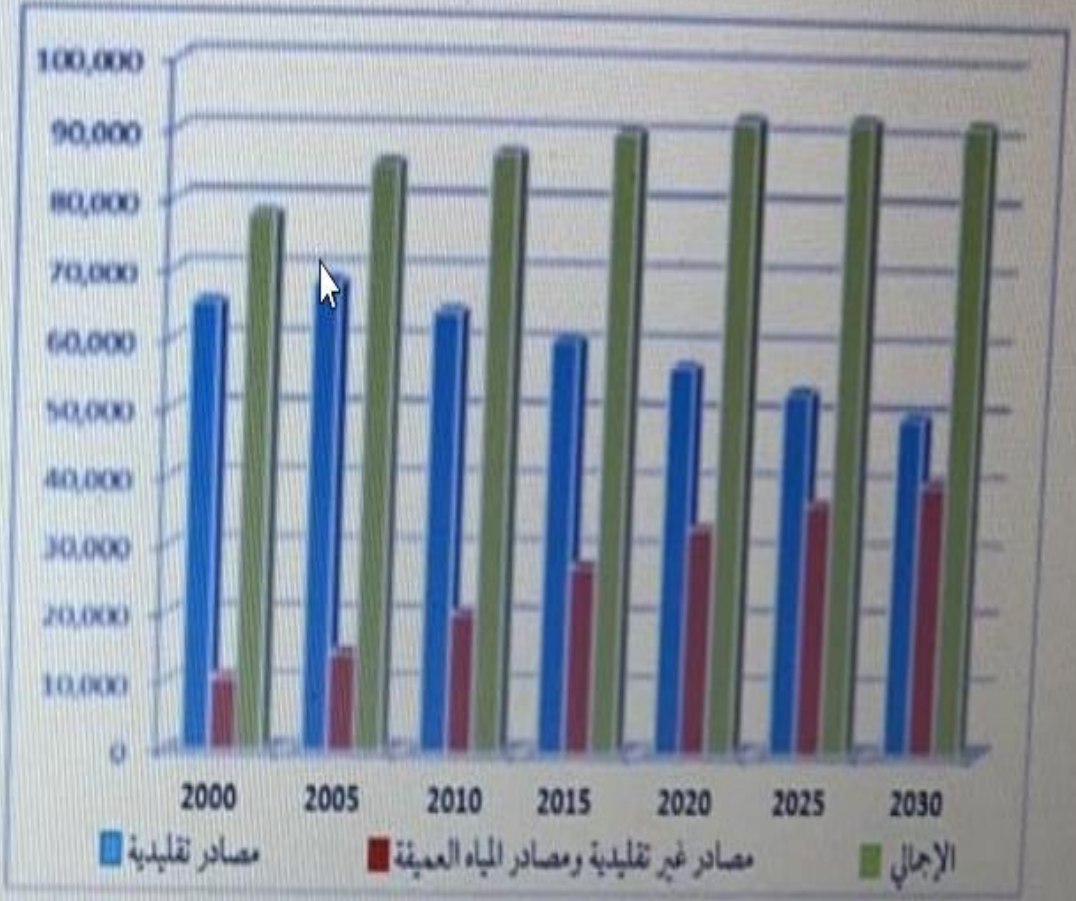
d. تناقص

25.00 علامة 5-2



# إنتاج العالم لمصادر النفط التقليدية وغير التقليدية والمياه العميقة حتى عام 2030

(الف برميل يوميا)



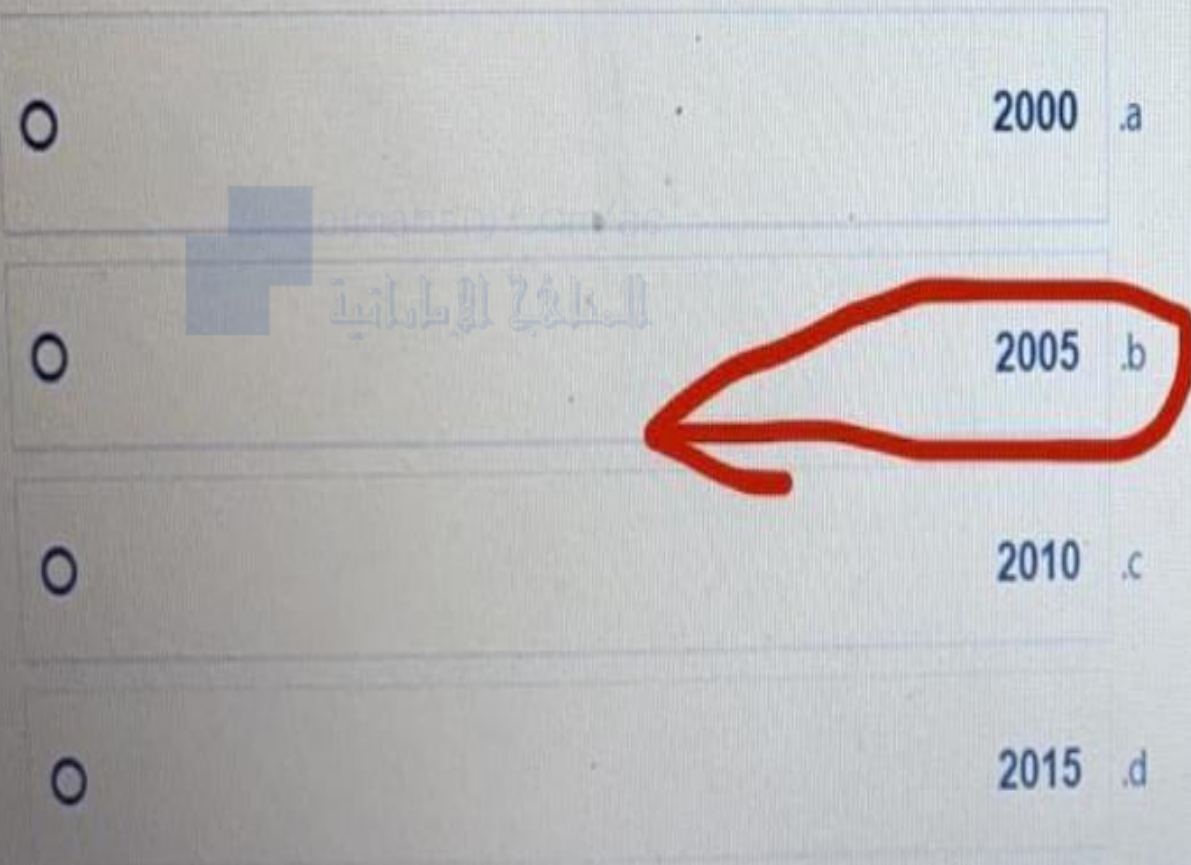
- العلاقة بين إنتاج مصادر الطاقة التقليدية ومصادر الطاقة غير التقليدية، علاقة:

- a. طردية
- b. لا يوجد علاقة
- c. عكسية
- d. سنوية

اقرأ الجدول الآتي، موظفا البيانات الواردة فيه، للإجابة عما يلي:

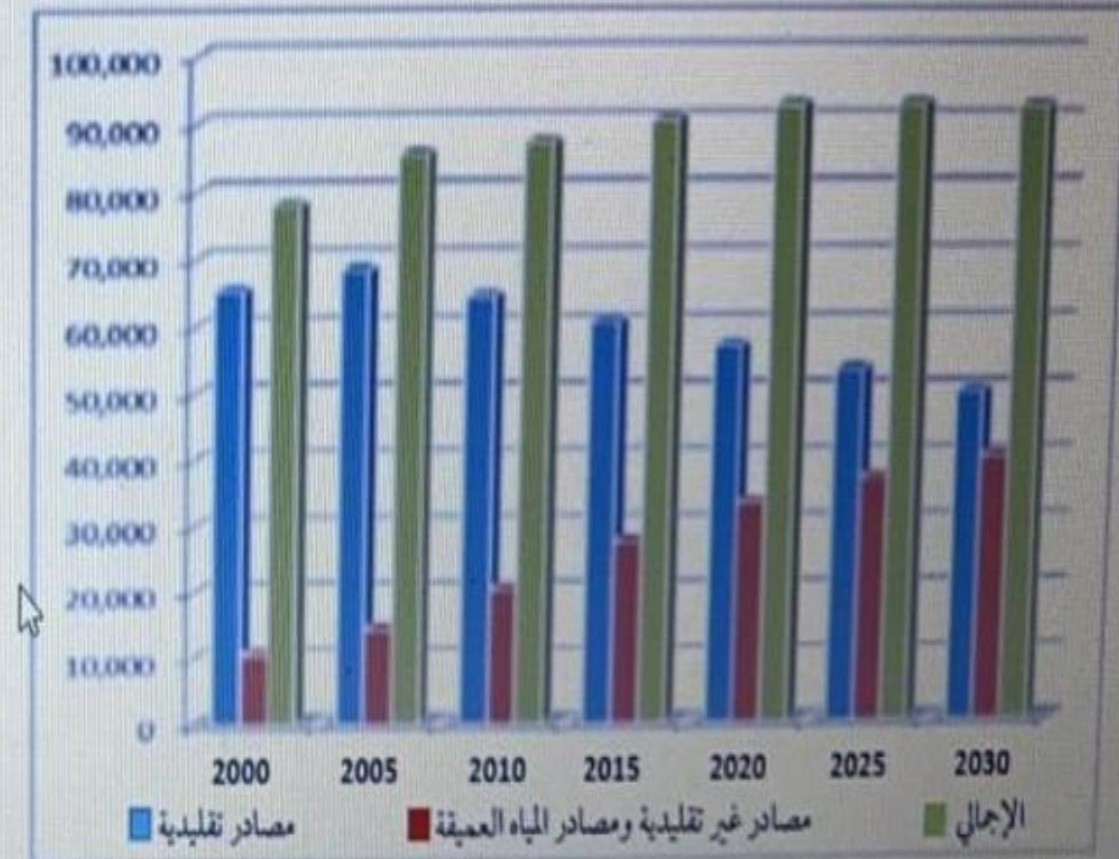
3 - 5 - 25.00 علامة

- أعلى معدل لإنتاج الطاقة التقليدية، سجل في عام:



إنتاج العالم لمصادر النفط التقليدية وغير التقليدية والمياه العميقة حتى عام 2030

(ألف برميل يوميا)



افرا النص الاتي، ثم اجب  
1- 5 · 25.00 علامة

ليحقق نظام العمل عن بُعد أهدافه الرئيسية، لا بد من توفر عدة عوامل، أهمها:

- a. بنية تحتية متطورة لشبكة الاتصالات في جميع أنحاء الدولة
- b. شبكة الإنترنت في مقر العمل
- c. أخصائي اتصالات في مقر العمل
- d. خبرة لدى الموظفين في التكنولوجيا



أثبتت حكومة الإمارات قدرتها الفائقة على إدارة الأزمات، لتصبح نموذجا يحتذى به من قبل دول العالم، حيث ساعدت الإجراءات الوقائية السريعة، وبتوجيهات حكيمه من القيادة العليا للبلاد، على مواجهة وباء "كورونا" العالمي، فقد ساعد تطور البنية التحتية في الدولة وشبكة الاتصالات والإنترنت، على سرعة التحول إلى نظام العمل عن بعد، في كثير من المؤسسات في القطاعين العام والخاص، ابتداء من منتصف شهر مارس 2020، محددة الفئات والوظائف التي يمكنها تطبيق نظام العمل عن بُعد، وضوابط وشروط وآليات قياس كفاءة العمل المنجز من قبلهم، مما ساهم في زيادة قدرة الحكومة على مواجهة الوباء، وإدارة الأزمة بشكل سريع وكفاءة عالية، فقد أدى تطور التكنولوجيا إلى تطور مفهوم العمل عن بعد عبر الإنترنت، وهو تنظيم للعمل يمكن الموظف إذا كان يمتلك خبرة في مجال معين، من تقديم الخدمات الاستشارية، مثل المحاسبة أو المحاسبة، أو التصميم الجرافيك، أو التعليم، وغيرها من الوظائف دون الانتقال لمقر العمل، وتعدد مزايا وإيجابيات العمل عن بعد، من أبرزها: توفير الأموال، ومرونة مكان وساعات العمل، إذ يستطيع الشخص أن يعمل في أي مكان يرغب به، والتمتع بجدول زمني مرن، ويوجد في المقابل نقاط سلبية للعمل عن بُعد قد تحدث أو تقل بدرجة كبيرة من إنتاجية الشخص، إذا لم يستطع المحافظة على الانضباط الذاتي، ومن هذه السلبيات: التكاسل بسبب تأجيل القيام بالمهام المطلوبة، كما يمكن أن ينخرط الفرد بمهام أخرى عند عمله من بعد، فيأخذ إنجاز العمل وقتاً أكثر من المعتاد، ويُعدّ عدم وجود تفاعل بشري من العيوب الرئيسية في العمل عن بُعد، حيث يُساعد الزملاء في المحافظة على الروح التنافسية، وتعزيز الإنتاجية.

اقرأ النص الآتي، ثم أجب:

3 - 5 - 25.00 علامة



بدأت حكومة الإمارات تفعيل نظام العمل عن بعد في مارس 2020 بهدف:

- a. وقاية المجتمع والحفاظ على سلامة الجميع
- b. تفعيل الخدمات الحكومية الإلكترونية
- c. الحد من الاحتباس الحراري
- d. تخفيف الازدحام المروري

أثبتت حكومة الإمارات قدرتها الفائقة على إدارة الأزمات، لتصبح نموذجا يحتذى به من قبل دول العالم، حيث ساعدت الإجراءات الوقائية السريعة، وبتوجيهات حكيمة من القيادة العليا للبلاد، على مواجهة وباء "كورونا" العالمي، فقد ساعد تطور البنية التحتية في الدولة وشبكة الاتصالات والإنترنت، على سرعة التحول إلى نظام العمل عن بعد، في كثير من المؤسسات في القطاعين العام والخاص، ابتداءً من منتصف شهر مارس 2020، محددة الفئات والوظائف التي يمكنها تطبيق نظام العمل عن بعد، وضوابط وشروط وآليات قياس كفاءة العمل المنجز من قبلهم، مما ساهم في زيادة قدرة الحكومة على مواجهة الوباء، وإدارة الأزمة بشكل سريع وكفاءة عالية، فقد أدى تطور التكنولوجيا إلى تطور مفهوم العمل عن بعد عبر الإنترنت، وهو تنظيم للعمل يمكن الموظف إذا كان يمتلك خبرة في مجال معين، من تقديم الخدمات الاستشارية، مثل المحاماة أو المحاسبة، أو التصميم الجرافيكي، أو التعليم، وغيرها من الوظائف دون الانتقال لمقر العمل، وتتعدد مزايا وإيجابيات العمل عن بعد، من أبرزها: توفير الأموال، ومرونة مكان وساعات العمل، إذ يستطيع الشخص أن يعمل في أي مكان يرغب به، والتمتع بجدول زمني مرن، ويوجد في المقابل نقاط سلبية للعمل عن بعد قد تحدث أو تقلل بدرجة كبيرة من إنتاجية الشخص، إذا لم يستطع المحافظة على الانضباط الذاتي، ومن هذه السلبيات: التكاثر بسبب تأجيل القيام بالمهام المطلوبة، كما يمكن أن ينخرط الفرد بمهام أخرى عند عمله من بعد، فيأخذ إنجاز العمل وقتاً أكثر من المعتاد، ويُعدّ عدم وجود تفاعل بشري من العيوب الرئيسية في العمل عن بعد، حيث يُساعد الزملاء في المحافظة على الروح التنافسية، وتعزيز الإنتاجية.



اقرأ الجدول الآتي، موظفا البيانات الواردة فيه، للإجابة عما يلي:

25.00 علامة 5 - 1

- يوضح الجدول، أن الطلب على الطاقة في قارة آسيا في حالة:

almanahj.com/ae

المنهج الإماراتية

a. تزايد

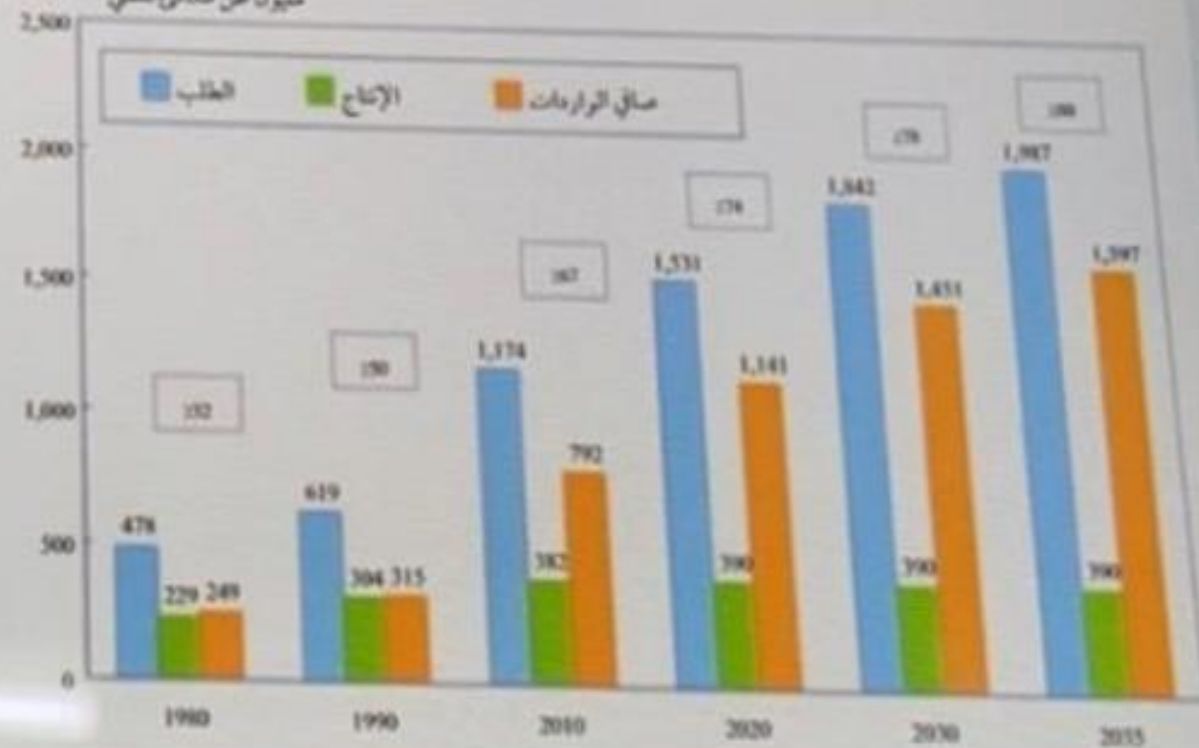
b. استقرار

c. تراجع



## توقعات التوازن بين العرض والطلب على النفط في آسيا

مليون طن مكافئ للنفط



تدريب ( 1 ) : لاحظ خريطة افريقيا السياسية ثم أجب عن الأسئلة التالية :



1- من الدول الحبيسة في قارة افريقيا

أ- كينيا

ب- غانا

ج- إثيوبيا

د- تشاد

تدريب ( 1 ) : لاحظ خريطة افريقيا السياسية ثم أجب عن الأسئلة التالية :



2- المسطح المائي الذي يفصل بين قارتي آسيا و افريقيا

أ- البحر المتوسط

ب- الخليج العربي

ج- البحر الأحمر

د- المحيط الهندي

تدريب ( 1 ) : لاحظ خريطة افريقيا السياسية ثم أجب عن الأسئلة التالية :



3- يحد المحيط الأطلسي قارة افريقيا من جهة

أ- الغرب

ب- الجنوب

ج- الشمال

د- الشمال الغربي

تدريب ( 1 ) : لاحظ خريطة افريقيا السياسية ثم أجب عن الأسئلة التالية :



4- من الدول الجزرية في قارة أفريقيا

ب- مدغشقر

أ- أنغولا

ج- الصومال

د- جيبوتي

تدريب ( 1 ) : لاحظ خريطة افريقيا السياسية ثم أجب عن الأسئلة التالية :



5- يقع أقصى إمتداد لقارة افريقيا شمالاً في دولة

أ- تونس

ب- مصر

ج- ليبيا

د- جنوب افريقيا

التدريب  
على  
مهارة  
حل  
المشكلات

كانت المياه الجوفية المصدر الرئيس للحياة في الخليج والجزيرة العربية، ومع زيادة عدد السكان والوفرة النفطية التي رافقتها نهضة اقتصادية ترتب عليها زيادة ملحوظة في استهلاك المياه العذبة بحيث أصبح ما هو متوفر منها لا يفي بحاجة السكان والتنمية في المنطقة، فالأمطار لا تهطل بكميات كافية ومخزون المياه الجوفية غير متجدد وفي تناقص مستمر نتيجة استهلاك القطاعات الصناعية والزراعية والاستخدام المنزلي، إلى جانب مشكلة التملح نتيجة تسرب مياه الخليج المالحة في أحواض المياه الجوفية، فأصبحت غير صالحة للاستهلاك البشري، فكان لا بد من التفكير في مصادر أخرى للمياه.

1- المشكلة الرئيسية الواردة في الفقرة :

أ- زيادة عدد سكان شبه الجزيرة العربية

ب- النهضة الاقتصادية في شبه الجزيرة العربية

ج- محدودية الموارد المائية في شبه الجزيرة العربية

د- الزراعة في شبه الجزيرة العربية

التدريب  
على  
مهارة  
حل  
المشكلات

كانت المياه الجوفية المصدر الرئيس للحياة في الخليج والجزيرة العربية، ومع زيادة عدد السكان والوفرة النفطية التي رافقتها نهضة اقتصادية ترتب عليها زيادة ملحوظة في استهلاك المياه العذبة بحيث أصبح ما هو متوفر منها لا يفي بحاجة السكان والتنمية في المنطقة، فالأمطار لا تهطل بكميات كافية ومخزون المياه الجوفية غير متجدد وفي تناقص مستمر نتيجة استهلاك القطاعات الصناعية والزراعية والاستخدام المنزلي، إلى جانب مشكلة التملح نتيجة تسرب مياه الخليج المالحة في أحواض المياه الجوفية، فأصبحت غير صالحة للاستهلاك البشري، فكان لا بد من التفكير في مصادر أخرى للمياه.

2- السبب الرئيس في المشكلة الواردة في الفقرة :

د- اكتشاف النفط

ج- الاستخدامات المنزلية

ب- التنمية الصناعية

أ- قلة الأمطار



التدريب  
على  
مهارة  
حل  
المشكلات

كانت المياه الجوفية المصدر الرئيس للحياة في الخليج والجزيرة العربية، ومع زيادة عدد السكان والوفرة النفطية التي رافقتها نهضة اقتصادية ترتب عليها زيادة ملحوظة في استهلاك المياه العذبة بحيث أصبح ما هو متوفر منها لا يفي بحاجة السكان والتنمية في المنطقة، فالأمطار لا تهطل بكميات كافية ومخزون المياه الجوفية غير متجدد وفي تناقص مستمر نتيجة استهلاك القطاعات الصناعية والزراعية والاستخدام المنزلي، إلى جانب مشكلة التملح نتيجة تسرب مياه الخليج المالحة في أحواض المياه الجوفية، فأصبحت غير صالحة للاستهلاك البشري، فكان لا بد من التفكير في مصادر أخرى للمياه .

5- من مصادر المياه التي وفرتها دولة الإمارات العربية المتحدة للشرب :

د- حفر الآبار

ج- معالجة مياه الصرف الصحي

ب- تحلية مياه البحر

أ- الاستمطار

في عام 1996م احتفلت الإمارات العربية المتحدة بمرور 25 سنة على تأسيسها كدولة. ولم تكن دولة الإمارات لتحقيق ذلك التقدم العظيم في جميع جوانب الحياة دون تفاني الشيخ زايد - رحمه الله - والجهود المضنية التي بذلها بالإضافة إلى رؤيته الحكيمة لقيادة سفينة البلاد نحو مستقبل أفضل. في بداية الاتحاد، كان الشيخ زايد - رحمه الله - قد وعد بأن يستخدم إيرادات نפט أبوظبي لمساعدة الجميع، وقد أوفى بذلك الوعد. وبفصل التركيز على التعليم أصبح أبناء دولة الإمارات رجالاً ونساءً قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع، منذ عام 1971م ظلت دولة الإمارات تحقق تقدماً أذهل الجميع في كل جوانب الحياة. ففي الماضي وحتى عام 1970م كانت حياة عدد كبير من الأطفال الإماراتيين لا تمتد لأكثر من 5 سنوات وكان متوسط العمر المتوقع للسكان لا يزيد عن 60 عام أما الآن يستطيع المواطنون الإماراتيين أن يتوقعوا العيش لأكثر من 75 سنة .

## - من النتائج المترتبة على اهتمام دولة الإمارات العربية المتحدة بالتعليم :

1. تحقيق تقدماً أذهل الجميع في كل المجالات
2. ارتفاع متوسط أعمار مواطني دولة الإمارات العربية المتحدة
3. زيادة إيرادات النفط في إمارة ابوظبي واستخدامها لمساعدة الجميع
4. أصبح أبناء الإمارات قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع

في عام 1966م احتفلت الإمارات العربية المتحدة بمرور 25 سنة على تأسيسها كدولة. ولم تكن دولة الإمارات لتحقيق ذلك التقدم العظيم في جميع جوانب الحياة دون تفاني الشيخ زايد - رحمه الله - والجهود المضنية التي بذلها بالإضافة إلى رؤيته الحكيمة لقيادة سفينة البلاد نحو مستقبل أفضل. في بداية الاتحاد، كان الشيخ زايد - رحمه الله - قد وعد بأن يستخدم إيرادات نפט أبوظبي لمساعدة الجميع، وقد أوفى بذلك الوعد. وبفصل التركيز على التعليم أصبح أبناء دولة الإمارات رجالاً ونساءً قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع، منذ عام 1971م ظلت دولة الإمارات تحقق تقدماً أذهل الجميع في كل جوانب الحياة. ففي الماضي وحتى عام 1970م كانت حياة عدد كبير من الاطفال الإماراتيين لا تمتد لأكثر من 5 سنوات وكان متوسط العمر المتوقع للسكان لا يزيد عن 60 عام أما الآن يستطيع المواطنيين الإماراتيين أن يتوقعوا العيش لأكثر من 75 سنة .

## - الاحتفال بمرور 25 عام يسمى :

1. اليوبيل الماسي
2. اليوبيل الفضي
3. اليوبيل الذهبي
4. اليوبيل البرونزي

في عام 1966م احتفلت الإمارات العربية المتحدة بمرور 25 سنة على تأسيسها كدولة. ولم تكن دولة الإمارات لتحقيق ذلك التقدم العظيم في جميع جوانب الحياة دون تفاني الشيخ زايد - رحمه الله - والجهود المضنية التي بذلها بالإضافة إلى رؤيته الحكيمة لقيادة سفينة البلاد نحو مستقبل أفضل. في بداية الاتحاد، كان الشيخ زايد - رحمه الله - قد وعد بأن يستخدم إيرادات نפט أبوظبي لمساعدة الجميع، وقد أوفى بذلك الوعد. وبفصل التركيز على التعليم أصبح أبناء دولة الإمارات رجالاً ونساءً قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع، منذ عام 1971م ظلت دولة الإمارات تحقق تقدماً أذهل الجميع في كل جوانب الحياة. ففي الماضي وحتى عام 1970م كانت حياة عدد كبير من الاطفال الإماراتيين لا تمتد لأكثر من 5 سنوات وكان متوسط العمر المتوقع للسكان لا يزيد عن 60 عام أما الآن يستطيع المواطنون الإماراتيين أن يتوقعوا العيش لأكثر من 75 سنة .

– شبه الكاتب الرؤية الحكيمة للشيخ زايد – رحمه الله – بـ :

1. الوفاء بالعهد
2. الشجرة المثمرة
3. قيادة السفينة
4. الصعود إلى الفضاء

في عام 1966م احتفلت الإمارات العربية المتحدة بمرور 25 سنة على تأسيسها كدولة. ولم تكن دولة الإمارات لتحقيق ذلك التقدم العظيم في جميع جوانب الحياة دون تفاني الشيخ زايد - رحمه الله - والجهود المضنية التي بذلها بالإضافة إلى رؤيته الحكيمة لقيادة سفينة البلاد نحو مستقبل أفضل. في بداية الاتحاد، كان الشيخ زايد - رحمه الله - قد وعد بأن يستخدم إيرادات نפט أبوظبي لمساعدة الجميع، وقد أوفى بذلك الوعد. وبفصل التركيز على التعليم أصبح أبناء دولة الإمارات رجالاً ونساءً قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع، منذ عام 1971م ظلت دولة الإمارات تحقق تقدماً أذهل الجميع في كل جوانب الحياة. ففي الماضي وحتى عام 1970م كانت حياة عدد كبير من الاطفال الإماراتيين لا تمتد لأكثر من 5 سنوات وكان متوسط العمر المتوقع للسكان لا يزيد عن 60 عام أما الآن يستطيع المواطنون الإماراتيين أن يتوقعوا العيش لأكثر من 75 سنة .

**- زاد متوسط أعمار المواطنين الإماراتيين بعد قيام الإتحاد :**

4 . 25 سنة

3 . 15 سنة

2 . 10 سنوات

1 . 5 سنوات

في عام 1966م احتفلت الإمارات العربية المتحدة بمرور 25 سنة على تأسيسها كدولة. ولم تكن دولة الإمارات لتحقيق ذلك التقدم العظيم في جميع جوانب الحياة دون تفاني الشيخ زايد - رحمه الله - والجهود المضنية التي بذلها بالإضافة إلى رؤيته الحكيمة لقيادة سفينة البلاد نحو مستقبل أفضل. في بداية الاتحاد، كان الشيخ زايد - رحمه الله - قد وعد بأن يستخدم إيرادات نפט أبوظبي لمساعدة الجميع، وقد أوفى بذلك الوعد. وبفصل التركيز على التعليم أصبح أبناء دولة الإمارات رجالاً ونساءً قادرين على أداء مسؤولياتهم الوطنية بشكل كامل في المجتمع، منذ عام 1971م ظلت دولة الإمارات تحقق تقدماً أذهل الجميع في كل جوانب الحياة. ففي الماضي وحتى عام 1970م كانت حياة عدد كبير من الاطفال الإماراتيين لا تمتد لأكثر من 5 سنوات وكان متوسط العمر المتوقع للسكان لا يزيد عن 60 عام أما الآن يستطيع المواطنون الإماراتيين أن يتوقعوا العيش لأكثر من 75 سنة .

- من القيم الإيجابية الواردة في النص السابق :

1. التسامح
2. التقدم
3. الاتحاد
4. العصبية

يمكن أن نلاحظ تقليدياً قدر من التباين في تعريف أمن الطاقة بين منظور الدول المستوردة والمستخدمة للطاقة، ومنظور الدول المنتجة والمصدرة لها، خاصة مصادر الطاقة التقليدية وعلى نحو أخص النفط والغاز الطبيعي، اللذان لا يزالان يمثلان أكبر وأهم مصادر الطاقة حتى الآن وذلك رغم تنامي اهتمامات الدول المختلفة خاصة المتقدمة بمصادر الطاقة الجديدة والمتجددة. ولأن الدول الأكثر استيراداً واستهلاكاً للطاقة التقليدية، ممثلة في الولايات المتحدة، والصين والدول الأوروبية، كانت ولا تزال هي الدول الكبرى والأقوى في العالم سياسياً واقتصادياً فإن منظورها لقضية أمن الطاقة، كان ولا يزال هو المنظور الأقوى والأكثر تأثيراً في صياغة مفهوم أمن الطاقة عالمياً طوال القرن العشرين، وفي المقابل فإن أكبر الدول إنتاجاً للنفط كانت ولا تزال هي روسيا الاتحادية ودول مجلس التعاون الخليجي وإيران والعراق ودول آسيا الوسطى فإن أمن الطاقة من منظورها يتمثل في استمرار عملية إنتاج النفط والغاز، وعرضها للبيع بأسعار جيدة وذلك من منظور مصالح تلك الدول المنتجة والمصدرة لمصادر الطاقة الرئيسية، ولأن ثمة فارقاً كبيراً في القوة القومية، والاقتصادية، والعسكرية بين كبرى الدول المستوردة والمستهلكة للنفط والغاز الطبيعي وكبرى الدول إنتاجاً وتصديراً لهما فإن منظور الدول المستوردة والمستهلكة للنفط ظل هو المنظور الأهم، والأكثر تنفيذاً، في النظر إلى مفهوم أمن الطاقة عالمياً.

المفاهيم الإطارية

- يصنف مفهوم أمن الطاقة ضمن المجالات:

1. السياسية والاقتصادية

2. الاقتصادية والسياحية

3- الاجتماعية والاقتصادية

4- السياحية والعسكرية

يمكن أن نلاحظ تقليدياً قدر من التباين في تعريف أمن الطاقة بين منظور الدول المستوردة والمستهلكة للطاقة، ومنظور الدول المنتجة والمصدرة لها، خاصة مصادر الطاقة التقليدية وعلى نحو أخص النفط والغاز الطبيعي، اللذان لا يزالان يمثلان أكبر وأهم مصادر الطاقة حتى الآن وذلك رغم تنامي اهتمامات الدول المختلفة خاصة المتقدمة بمصادر الطاقة الجديدة والمتجددة. ولأن الدول الأكثر استيراداً واستهلاكاً للطاقة التقليدية، ممثلة في الولايات المتحدة، والصين والدول الأوروبية، كانت ولا تزال هي الدول الكبرى والأقوى في العالم سياسياً واقتصادياً فإن منظورها لقضية أمن الطاقة، كان ولا يزال هو المنظور الأقوى والأكثر تأثيراً في صياغة مفهوم أمن الطاقة عالمياً طوال القرن العشرين، وفي المقابل فإن أكبر الدول إنتاجاً للنفط كانت ولا تزال هي روسيا الاتحادية ودول مجلس التعاون الخليجي وإيران والعراق ودول آسيا الوسطى فإن أمن الطاقة من منظورها يتمثل في استمرار عملية إنتاج النفط والغاز، وعرضها للبيع بأسعار جيدة وذلك من منظور مصالح تلك الدول المنتجة والمصدرة لمصادر الطاقة الرئيسية، ولأن ثمة فارقاً كبيراً في القوة القومية، والاقتصادية، والعسكرية بين كبرى الدول المستوردة والمستهلكة للنفط والغاز الطبيعي وكبرى الدول إنتاجاً وتصديراً لهما فإن منظور الدول المستوردة والمستهلكة للنفط ظل هو المنظور الأهم، والأكثر تنفيذاً، في النظر إلى مفهوم أمن الطاقة عالمياً.

- تمثل الصين وفقاً لما ورد بالنص، أنها:

1. القوة العسكرية المحايدة عالمياً

2. المنتج الرئيس عالمياً للنفط

3- أحد الدول المستهلكة للطاقة

4- المنتج العالمي الأول للغاز الطبيعي



يمكن أن نلاحظ تقليدياً قدر من التباين في تعريف أمن الطاقة بين منظور الدول المستوردة والمستخدم للطاقات، ومنظور الدول المنتجة والمصدرة لها، خاصة مصادر الطاقات التقليدية وعلى نحو أخص النفط والغاز الطبيعي، اللذان لا يزالان يمثلان أكبر وأهم مصادر الطاقات حتى الآن وذلك رغم تنامي اهتمامات الدول المختلفة خاصة المتقدمة بمصادر الطاقات الجديدة والمتجددة. ولأن الدول الأكثر استيراداً واستهلاكاً للطاقة التقليدية، ممثلة في الولايات المتحدة، والصين والدول الأوروبية، كانت ولا تزال هي الدول الكبرى والأقوى في العالم سياسياً واقتصادياً فإن منظورها لقضية أمن الطاقة، كان ولا يزال هو المنظور الأقوى والأكثر تأثيراً في صياغة مفهوم أمن الطاقة عالمياً طوال القرن العشرين، وفي المقابل فإن أكبر الدول إنتاجاً للنفط كانت ولا تزال هي روسيا الاتحادية ودول مجلس التعاون الخليجي وإيران والعراق ودول آسيا الوسطى فإن أمن الطاقة من منظورها يتمثل في استمرار عملية إنتاج النفط والغاز، وعرضها للبيع بأسعار جيدة وذلك من منظور مصالح تلك الدول المنتجة والمصدرة لمصادر الطاقة الرئيسية، ولأن ثمة فارقاً كبيراً في القوة القومية، والاقتصادية، والعسكرية بين كبرى الدول المستوردة والمستهلكة للنفط والغاز الطبيعي وكبرى الدول إنتاجاً وتصديراً لهما فإن منظور الدول المستوردة والمستهلكة للنفط ظل هو المنظور الأهم، والأكثر تنفيذاً، في النظر إلى مفهوم أمن الطاقة عالمياً.

## - من الدول المؤثرة في تحديد مفهوم أمن الطاقة عالمياً:

1. المملكة العربية السعودية

2. بريطانيا وفرنسا

3- باكستان والكويت

4- العراق وإيران

## الإنفاق على تقنية المعلومات عالمياً

تسرع منظمة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا نحو الأعمال الرقمية، ويتواصل الطلب على أحدث التطبيقات الناشئة، ما يعكس موجة تغيرات تعصف بأسواق تقنية المعلومات بحسب مؤسسة الدراسات والأبحاث «غارتنر». ويسهم الدور المتنامي لقادة الأعمال باتجاه تبني التطبيقات والعمليات المتطورة - مثل السحابة، واستنشاء الأعمال، وإدارة التحليلات وعلاقات العملاء، والأعمال والتسويق الرقمي - في دفع عجلة نمو عمليات التحول الرقمي.



### 1- ارتفع نمو سوق تكنولوجيا المعلومات عالمياً عام 2016 ليصل إلى

أ- 1.3%      ب- 2.3%      ج- 3.6%      د- 4.7%

### 2- بلغ إجمالي انفاق حكومات الشرق الأوسط وشمال أفريقيا على منتجات وخدمات تكنولوجيا المعلومات

أ- 4.6 مليار دولار      ب- 11.6 مليار دولار      ج- 14 مليار دولار      د- 14.7 مليار دولار

### 3- من المتوقع تراجع الانفاق العالمي على تكنولوجيا المعلومات بسبب

أ- زيادة عدد الشركات المقدمة للخدمة      ج- خفض الضرائب على تكنولوجيا المعلومات

ب- زيادة التطبيقات المستخدمة      د- خفض قيمة الدولار

# استبيان الأمم المتحدة لتنمية الإلكترونيّة

## أداء دولة الإمارات في آخر ثلاث دورات



1- احتلت دولة الإمارات العربية المتحدة في مؤشر تنمية الحكومة الإلكترونية علم 2014م المركز :

د- الثاني والثلاثون

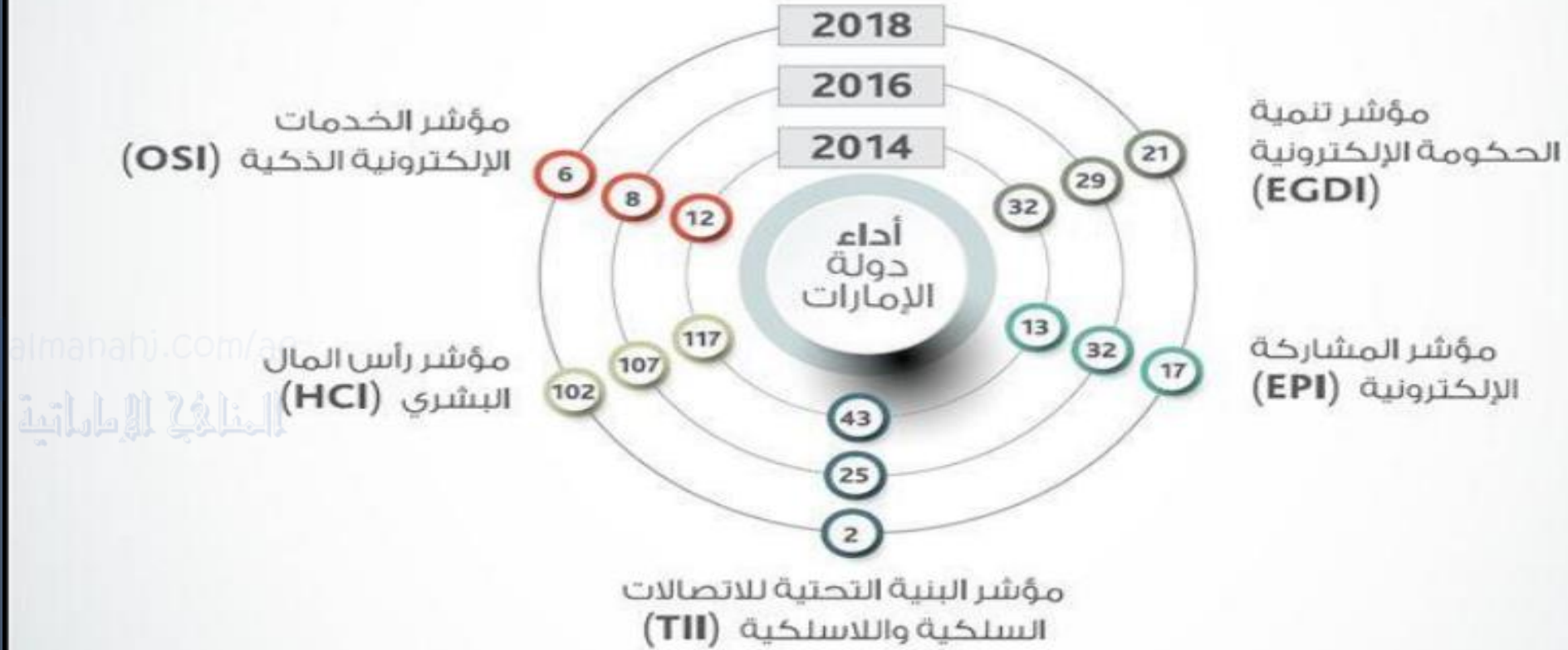
ج- التاسع والعشرون

ب- الحادي والعشرون

أ- الثالث عشر

## استبيان الأمم المتحدة لتنمية الإلكترونيّة

أداء دولة الإمارات في آخر ثلاث دورات



2- أفضل مؤشرات التنمية الإلكترونيّة لدولة الإمارات العربيّة المتحدّة علم 2018م :

ب- الخدمات الإلكترونيّة الذكيّة

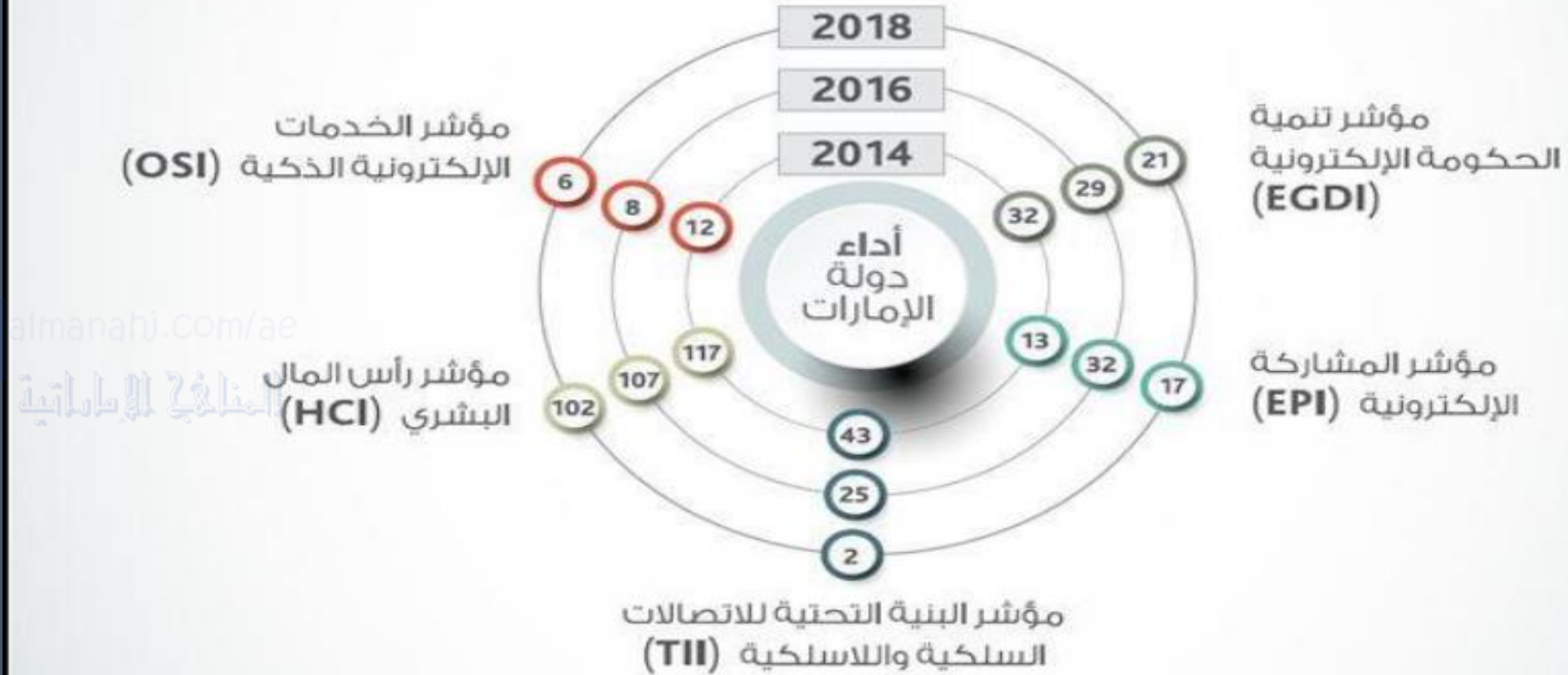
أ- المشاركة الإلكترونيّة

د- البنية التحتية للاتصالات السلكية واللاسلكية

ج- رأس المال البشري

## استبيان الأمم المتحدة لتنمية الإلكترونيّة

أداء دولة الإمارات في آخر ثلاث دورات



3- احتلت دولة الإمارات المركز الثامن عالمياً في مؤشر الخدمات الإلكترونية الذكية عام :

د- 2019

ج- 2018

ب- 2016

أ- 2014

## استبيان الأمم المتحدة لتنمية الإلكترونيّة

أداء دولة الإمارات في آخر ثلاث دورات



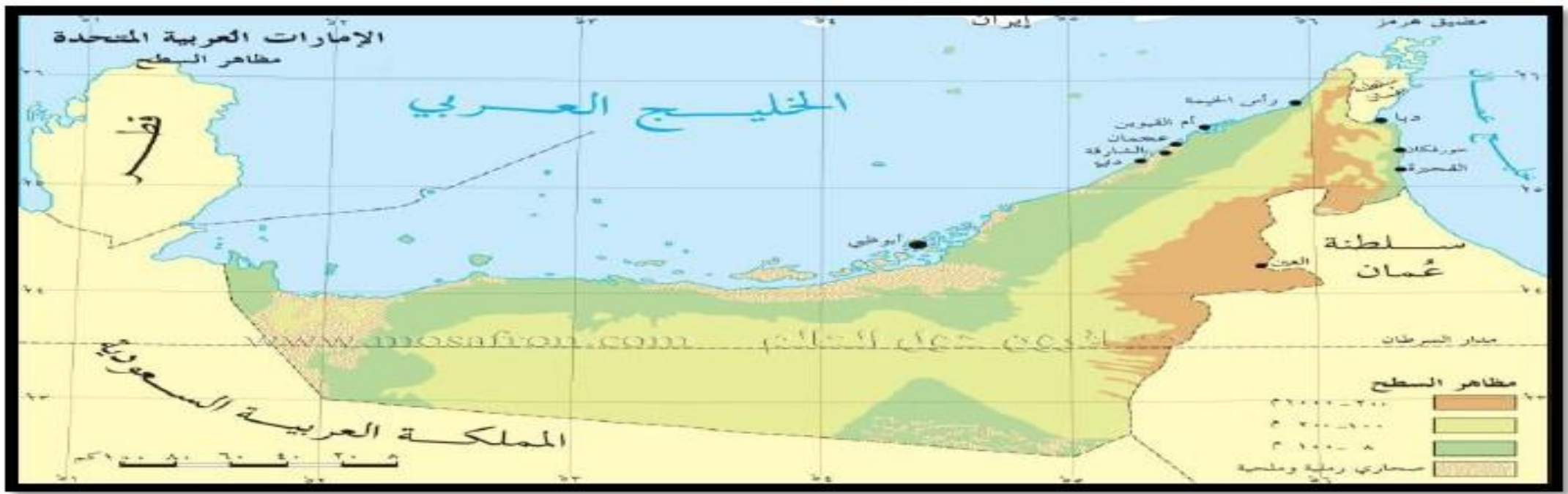
4- مؤشر المشاركة الإلكترونيّة لدولة الإمارات العربيّة المتحدّة في آخر ثلاث دورات :

د- متعادل

ج- متذبذب

ب- متزايد

أ- متناقص



أقرأ الخريطة التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :-

1- تتركز معظم مدن الامارات على :

أ- الساحل الشرقي

ب- الساحل الغربي

ج- الواحات

د- الجهة الجنوبية

2- تحدد المملكة العربية السعودية الامارات من جهة:

أ- الغرب

ب- الجنوب

ج- الجنوب والغرب

د- الشرق

3- تقل الموانئ على الساحل الشرقي بسبب:

أ- قلة الاخوار

ب- وجود الجبال

ج- استقامة الساحل

د- جميع ما سبق

4- ( تعد الامارات من أفضل دول العالم ) تصنف العبارة السابقة:

أ- حقيقة

ب- تعميم

ج- رأي

د- مفهوم





# اقرأ النص التالي ثم أجب عن الأسئلة التي تليه :

التاريخ هو الهوية الحقيقية للأمم والشعوب، وهناك علامات فارقة في تاريخ الشعوب والدول لا يتشابه ما قبلها مع ما بعدها، كما في تاريخ الثاني من ديسمبر عام 1971م الذي يمثل في حقيقته جوهر تاريخ دولة الإمارات العربية المتحدة واللبنة الأساسية التي بني عليها أسس قيام الدولة ونموها وتطورها، هي ليست سيرة ذاتية لرجل لكنها مسيرة لأمة، وقصة كفاح تؤكد في كل تفاصيلها أن الحلم قابلة للتحقق، طالما صاحبها عزيمة صادقة وعزم شديد ووعي قادر على استيعاب دروس التاريخ وتغيرات الحاضر وكذلك رهانات المستقبل، كما في شخصية المغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان - طيب الله ثراه، الذي استطاع أن يصنع تاريخاً جديداً للمنطقة، ويؤسس دولة على أسس متينة تجمع أصالة الماضي وحدثا العصر .

1- يمثل الثاني من ديسمبر 1971م :

- أ- بداية النهضة التعليمية في دولة الإمارات العربية المتحدة  
ب- التطور الاقتصادي لدولة الإمارات العربية المتحدة  
ج- التغيير الحقيقي في تاريخ دولة الإمارات العربية المتحدة  
د- اكتشاف النفط في دولة الإمارات العربية المتحدة

2- اتحاد دولة الإمارات العربية المتحدة قصة كفاح صاحبها العزيمة للباتي المؤسس حولت :

أ- السواحل والسهول لحدائق ترفيهية  
ب- الأحلام إلى حقيقة واقعية  
ج- التاريخ إلى ماضي قديم ليس له أهمية  
د- النفط إلى مشتقات عديدة

3- يرجع قيام الاتحاد إلى :

- أ- الوعي على استيعاب دروس التاريخ في التخطيط لبناء دولة قوية  
ب- التخطيط لإنشاء دويلات صغيرة  
ج- استيعاب الأحداث والاستفادة منها والتمسك بالواقع دون تغيير  
د- التمسك بالماضي لأنه يمثل التراث للدولة

4- الاتحاد مسيرة :

أ- رجل قاد أمة لبناء إمارة مستقلة  
ب- مسيرة أمة قادها رجل صاحب قوة وعزيمة  
ج- قائد صنع دولة لها عاصمة سياسية  
د- أفراد اهتموا بتأسيس دولة سياسية

5- استيعاب دروس التاريخ وتغيرات الحاضر أساس في بناء :

أ- كيان سياسي موحد قائم على أسس متينة  
ب- علاقات وطيدة مع الدول المجاورة  
ج- دولة ذات أقاليم متعددة ومتنوعة  
د- علاقات دولية عالمية

# أقرأ النص التالي ثم ارجع عن الإسئلة التي تليه :

"في 2 ديسمبر 1971 تم اعلان قيام دولة الامارات العربية المتحدة كدولة ذات سيادة وينص الدستور علي سيادتها في كافة الأراضي والمياه الاقليمية ضمن الحدود الدولية للامارات الأعضاء في الاتحاد ومن هنا أصبحت قضية الجزر لها أهميتها البالغة وتداعياتها أخذة بذلك أهمية استراتيجية دولية ولقد سعت دولة الامارات العربية منذ لحظة قيامها الي تسوية قضية النزاع علي الجزر الاماراتية بطريقة سلمية وودية كما لجأت الي منظمات اقليمية ودولية لتأكيد قضيتها بما يتفق مع القوانين والأعراف الدولية وأحكام القضايا المتعلقة بالسيادة ولقد فشلت الوسائل السياسية مثل اللجوء الي المنظمات الاقليمية والدولية ويعود هذا بصفة أساسية الي الموقع الاستراتيجي الذي تتمتع به هذه الجزر والذي يمثل أهمية بالغة للتجارة العالمية علاوة علي وقوعها ضمن مسافة قريبة نسبيا من حقول النفط والغاز



- استمرار قضية الجزر الإماراتية يمثل قلق اقليمي و عالمي بسبب :
- الزيادة المستمرة في أسعار النفط و الغاز .
- الموقع الإستراتيجي للجزر .

- من الإجراءات التي يجب القيام بها لتحقيق الحلول السلمية لقضية الجزر الإماراتية :
- الإكتفاء بالمفاوضات الثنائية .
- ضرورة تدخل المنظمات الدولية و العالمية .

- سيادة الدول وفقا للقانون تشمل :
- الأراضي البرية التي تخضع للدولة فقط .
- المساحة الجغرافية للدولة و المياه الإقليمية التابعة لها .

- يعد أحد الحلول السلمية المقترحة لمشكلة الجزر الاماراتية في عصرنا الرقمي :
- استخدام التكنولوجيا لنشر الوعي بقضية الجزر .
- توظيف التقنيات لإستخدام القوة .

لاحظ الصورة التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التي تليها :



1- مؤسسي قيام الاتحاد هما :

أ- الشيخ خليفة والشيخ محمد بن راشد

ب- الشيخ خليفة والشيخ محمد بن زايد

ج- الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان والشيخ راشد بن سعيد آل مكتوم ( رحمهما الله )

د- الشيخ حمدان بن راشد والشيخ عبد الله بن زايد

2- في اي تاريخ كان قيام الاتحاد :-

أ- 2 من نوفمبر عام 1972م

ب- 30 من ديسمبر 1971م

ج- 3- ديسمبر 1969م

د- 2 ديسمبر 1971م

3- آخر إمارة انضمت للاتحاد هي :-

أ- عجمان

ب- الفجيرة

ج- رأس الخيمة

د- الشارقة

# اقرأ الشكل التالي قراءة تحليلية ثم أجب عما يليه :

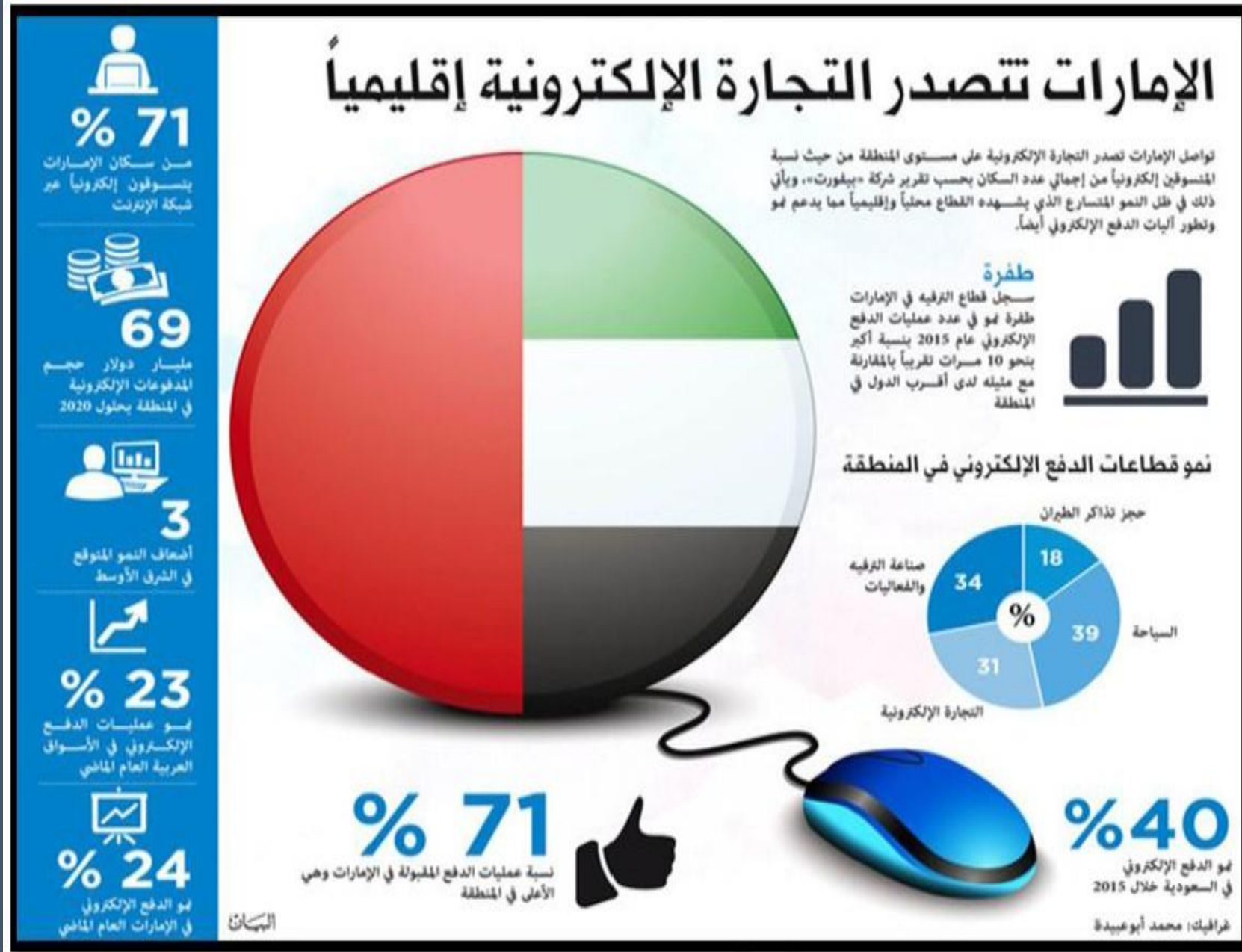
- 1- تصدرت دولة الامارات العربية المتحدة المنطقة في :
  - مبيعات الأجهزة الإلكترونية .
  - عدد المتسوقين الكترونياً .
  - ساعات استخدام الأنترنت .

- 2- بلغت نسبة عملية الدفع الإلكتروني في دولة الامارات :
  - 1- 40 %
  - 2- 23 %
  - 3- 71 %

- 3- من أكثر قطاعات الدفع الإلكتروني نمواً في المنطقة هو قطاع :
  - 1- الترفيه و الفعاليات .
  - 2- التجارة الإلكترونية .
  - 3- السياحة .

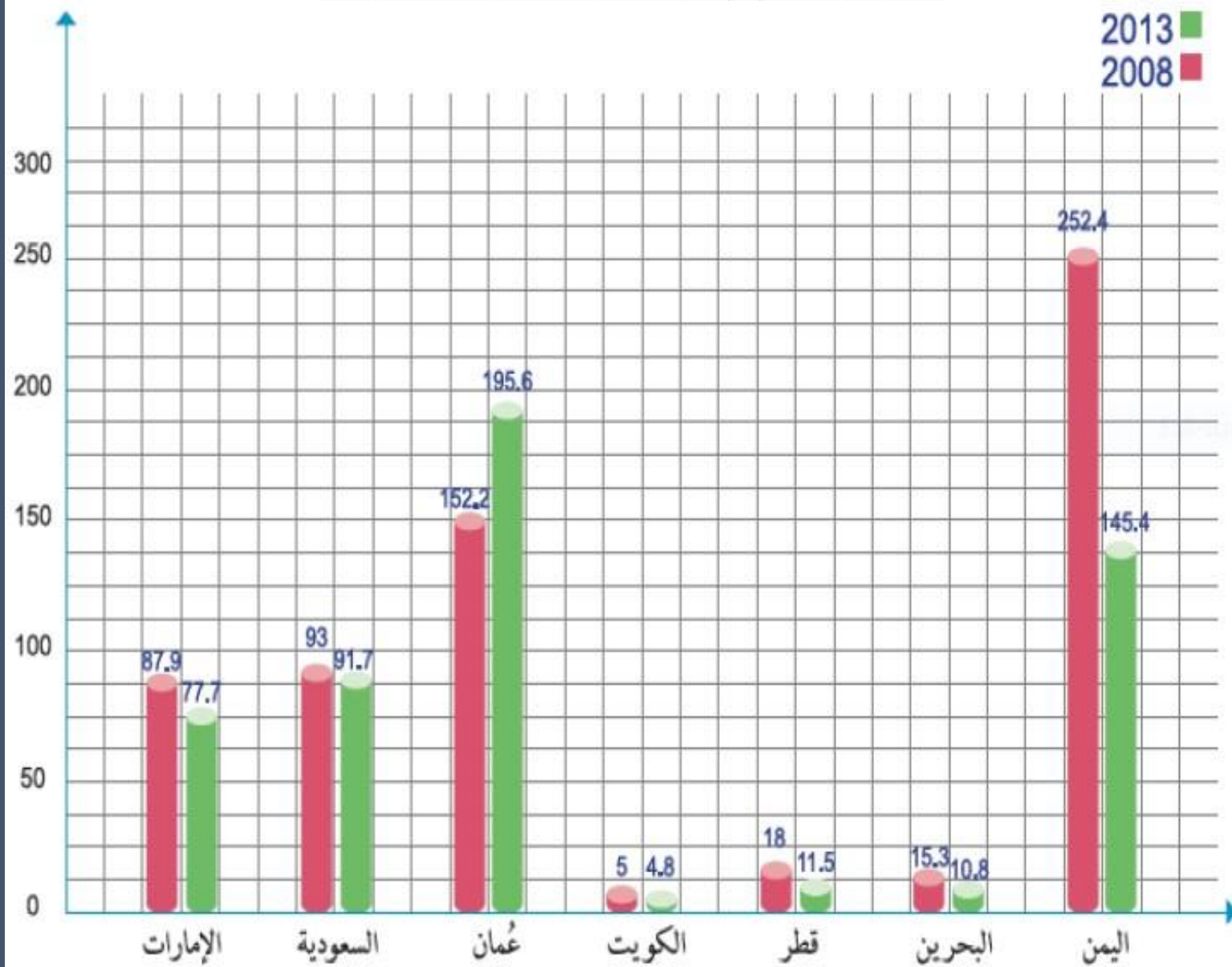
- 4- يرجع السبب في تصدر دولة الامارات للتجارة الإلكترونية علي مستوي المنطقة الي :
  - 1- قوة شبكات الإنترنت .
  - 2- تطور آليات الدفع الإلكتروني .

- 5- تمثل عبارة ( 69 مليار دولار حجم المدفوعات الإلكترونية في المنطقة بنهاية عام 2020 م ) :
  - 1- رأي
  - 2- تعميم
  - 3- حقيقة



# تأمل الشكل البياني التالي ثم أجب عما يليه :

الإنتاج السمكي في دول شبه الجزيرة العربية / بالآلاف طن



1- السنوات التي يعرضها الرسم البياني المقابل هي :

2018 / 2017 م

2013 / 2008 م

2007 / 2006 م

2- أكبر الدول انتاجا عام 2008 م هي :

- اليمن .

- الكويت .

- عمان .

3- أكبر الدول انتاجا عام 2013 م هي :

- اليمن .

- الكويت .

- عمان .

4- أقل الدول انتاجا في الأعوام المذكورة هي :

- اليمن .

- الكويت .

- عمان .

4- الدولة التي أنخفض انتاجها بشكل كبير عام 2013 م هي :

- اليمن .

- الكويت .

- عمان .

# التدريب على مهارة قراءة الصور والأشكال

## الإمارات الأكثر أماناً عالمياً

تطمح الأجندة الوطنية لرؤية الإمارات 2021 إلى أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة المكان الأكثر أماناً على المستوى العالمي.



www.almanahj.com

البيان

غرافيك: محمد أبو عبيدة

1- تسببت السرعة الزائدة في وفيات الحوادث في دولة الإمارات العربية المتحدة بنسبة

د- 21%

ج- 12.3%

ب- 11.4%

أ- 11.2%

# التدريب على مهارة قراءة الصور والأشكال

## الإمارات الأكثر أماناً عالمياً

تطمح الأجندة الوطنية لرؤية الإمارات 2021 إلى أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة المكان الأكثر أماناً على المستوى العالمي.

3

واصلت الدولة للعام الثالث على التوالي حصولها على المركز السابع عالمياً في مؤشر الاعتماد على الخدمات الشرطة



27

مركز الدولة عالمياً في كفاءة النظام القضائي خلال 2015



25

مركز الدولة عالمياً في كفاءة النظام القضائي خلال 2017

11.4%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب عدم ترك مسافة كافية

21%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب الانحراف المفاجئ

12.3%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب السرعة الزائدة

6.3

عدد الوفيات الناتجة عن حوادث الطرق لكل 100 ألف من السكان خلال 2014

10.6%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب الإهمال وعدم الانتباه

11.2%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب عدم تقدير مستعملي الطريق

www.almanahj.com

البيكان

غرافيك: محمد أبو عبيدة

2- ارتف تصنيف دولة الإمارات عالمياً في كفاءة النظام القضائي خلال الفترة بين 2015 – 2017 م بواقع

د- أربع مراكز

ج- ثلاث مراكز

ب- مركزين

أ- مركز واحد

# التدريب على مهارة قراءة الصور والأشكال

## الإمارات الأكثر أماناً عالمياً

تطمح الأجندة الوطنية لرؤية الإمارات 2021 إلى أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة المكان الأكثر أماناً على المستوى العالمي.

3

واصلت الدولة للعام الثالث على التوالي حصولها على المركز السابع عالمياً في مؤشر الاعتماد على الخدمات الشرطية



27

مركز الدولة عالمياً في كفاءة النظام القضائي خلال 2015



25

مركز الدولة عالمياً في كفاءة النظام القضائي خلال 2017

11.4%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب عدم ترك مسافة كافية

21%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب الانحراف المفاجئ

12.3%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب السرعة الزائدة

6.3

عدد الوفيات الناتجة عن حوادث الطرق لكل 100 ألف من السكان خلال 2014

10.6%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب الإهمال وعدم الانتباه

11.2%

من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب عدم تقدير مستعملي الطريق

www.almanahj.com

البيان

غرافيك: محمد أبو عبيدة

3- 10.6% من وفيات حوادث الطرق كانت بسبب

أ- عدم تقدير مستعملي الطريق ب- عدم ترك مسافة كافية

ج- الإهمال و عدم الإنتباه

د- الإنحراف المفاجئ



# التدريب على مهارة قراءة الصور والأشكال

## الإمارات الأكثر أماناً عالمياً

تطمح الأجندة الوطنية لرؤية الإمارات 2021 إلى أن تكون دولة الإمارات العربية المتحدة المكان الأكثر أماناً على المستوى العالمي.



www.almanahj.com

البيكان

غرافيك: محمد أبو عبيدة

4- تحتل دولة الإمارات العربية في مؤشر الاعتماد على الخدمات الشرطة عالمياً المركز

د- السابع

ج- الخامس

ب- الرابع

أ- الثالث