

في بلدي

الموارد المائية

س ١ : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة : -

- ١ - مصدر المياه العذبة علي كوكب الأرض هو تساقط الأمطار والثلوج . ()
- ٢ - تعد مياه البحار والمحيطات من الموارد النادرة . ()
- ٣ - تعتبر الأراضي الزراعية من الموارد الحرة . ()
- ٤ - تعد أشعة الشمس من الموارد النادرة . ()
- ٥ - نستفيد من المياه العذبة في استخراج ملح الطعام . ()
- ٦ - يعد تساقط الأمطار والثلوج مصدر المياه العذبة علي الأرض . ()
- ٧ - تعد مياه البحار والمحيطات من موارد المياه الحرة . ()
- ٨ - نسبة المياه المالحة أقل من نسبة المياه العذبة علي سطح الأرض . ()
- ٩ - نستفيد من المياه المالحة في استخراج ملح الطعام . ()
- ١٠ - من الموارد الحرة الهواء والمياه المالحة . ()
- ١١ - الموارد الحرة تكفي حاجة السكان . ()

مراجعة + بنك أسئلة

س ٢ : اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ - مورد موجود بكميات كبيرة للغاية أكثر مما يحتاج إليه السكان.....
(الأرض الزراعية - البترول - مياه البحر - المياه العذبة)
- ٢ - أحد نماذج الموارد الحرة.....
(الغاز الطبيعي - البترول - المياه العذبة - الهواء)
- ٣ - أحد مصادر المياه العذبة في مصر بحيرة.....
(البردويل - مريوط - المنزلة - ناصر)
- ٤ - تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي علي مياه.....
(نهر النيل - الأمطار الشتوية - الآبار والعيون - البحيرات العذبة)
- ٥ - توجد محطة لتحلية مياه البحر في محافظة.....
(السويس - القاهرة - الجيزة - أسيوط)

للتواصل والاستفسارات

إعداد الاستاذ/

01016058940

احمد فتحي المراكبي

- ٦- تعد محطة..... من أكبر محطات تحلية مياه البحر في العالم .
(بنبان - العين السخنة - الكريمت - الزعفرانة) .
- ٧- من موارد المياه المالحة في مصر.....
(البحار - الأمطار - الأنهار - الآبار) .
- ٨- إحدى المحافظات التي بها محطات لتحلية مياه البحر.....
(بني سويف - الغربية - البحر الأحمر - المنوفية) .
- ٩- محطة العين السخنة أنشئت بغرض.....المياه .
(تحلية - رفع - تنقية - ضخ) .
- ١٠- من موارد المياه المالحة في مصر.....
(نهر النيل - بحيرة ناصر - الأمطار - بحيرة البردويل) .
- ١١- مورد موجود بكميات غير محددة لا يسبب مشكلة.....
(الأرض الزراعية - البترول - أشعة الشمس - المياه العذبة) .
- ١٢- المصدر الرئيسي للمياه العذبة في الواحات هو.....
(نهر النيل - الأمطار الشتوية - الآبار والعيون - البحيرات العذبة) .
- ١٣- تعتمد الزراعة في مصر بشكل أساسي علي مياه.....
(نهر النيل - الأمطار الشتوية - الآبار والعيون - البحيرات العذبة) .
- ١٤- من الموارد الحرة.....
(المياه المالحة - المياه العذبة - الأراضي الزراعية - مصادر الطاقة) .
- ١٥- يعد مصدر المياه العذبة في الواحات المصرية.....
(نهر النيل - الأمطار - البحيرات - المياه الجوفية) .
- ١٦- من الموارد النادرة.....
(الهواء - الماء العذب - أشعة الشمس - المياه المالحة) .

س٣ : استبعد الكلمة المختلفة :

بحيرة المنزلة - بحيرة البرلس - بحيرة البردويل - بحيرة ناصر .

س ٤ : اكتب تفسيرا واحدا لما يلي :

١ - تصنيف الهواء كأحد الموارد الحرة .

٢ - أهمية المياه العذبة في مصر .

٣ - تعد الأراضي الزراعية من الموارد النادرة .

س ٥ : دلل علي صحة العبارة :

١ - تتعدد موارد المياه المالحة في مصر .

٢ - المياه المالحة لا تقل أهمية عن المياه العذبة .

س ٦ : أجب عما يلي :

١ - ما المقصود بالموارد ؟

٢ - اكتب نتيجة واحدة ترتبت علي : وجود المياه الجوفية في الواحات .

٣ - اكتب مقترحا لترشيد استخدام المياه العذبة .

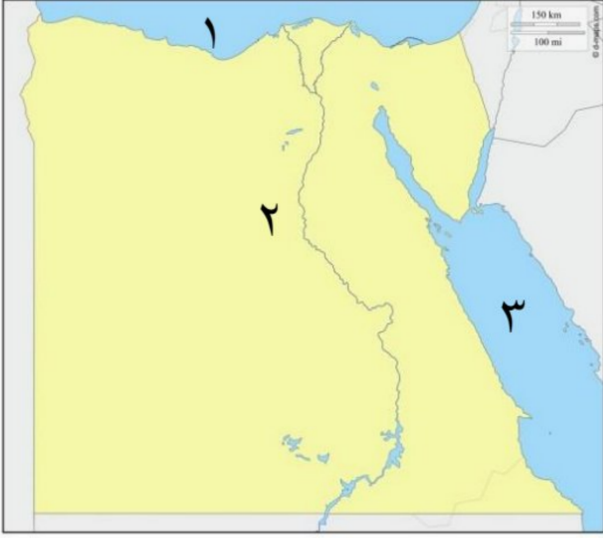
٤ - بم تفسر : أهمية المياه العذبة في مصر .

٥ - بم تفسر : اهتمام الدولة بتنفيذ العديد من محطات تحلية مياه البحر .

٦ - ما المقصود بالموارد النادرة .

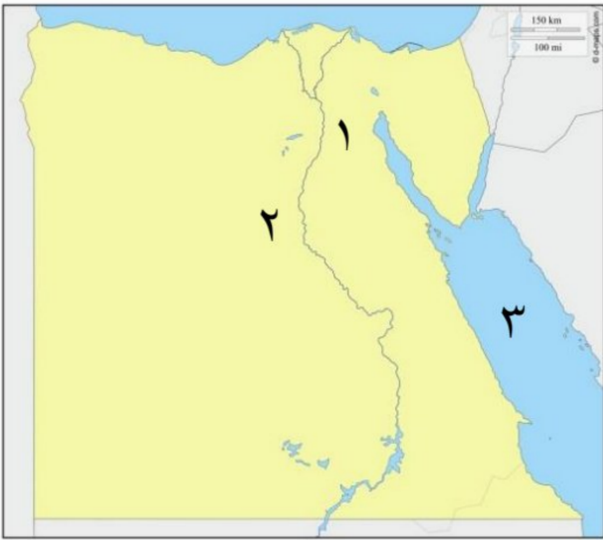
٧ - نتائج : اختلاف كمية الأمطار من عام لآخر علي الساحل الشمالي لمصر .

٨- بم تفسر : أهمية المياه المالحة في مصر .



س٧ : لاحظ الخريطة ثم أجب :

- ١ - يشير رقم (١) إلى البحر
- ٢ - يشير رقم (٢) إلى نهر
- ٣ - يشير رقم (٣) إلى البحر



س٨ : لاحظ الخريطة ثم أجب :

- ١- أكبر محطة لتحلية مياه البحر
- ٢- مصدر للمياه العذبة في مصر
- ٣- يشير رقم (٣) إلى البحر

س٦ : أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات :

- ١- يغطي معظم سطح كوكب الأرض .
- ٢- يدخل جليد القطب الشمالي والجنوبي ضمن موارد المياه
- ٣- تعدد مصدر المياه العذبة بالواحات .
- ٤- المصدر الرئيسي للمياه العذبة في مصر
- ٥- من الموارد الحرة

س٦ : صوب ما تحته خط :

- ١- محطة **جيل الزيت** واحدة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم .
- ٢- نستفيد من المياه **العذبة** في استخراج ملح الطعام .
- ٣- يمثل الهواء موردا **نادرا** .

في بلدي

الموارد المائية

س ١ : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة : -

- ١ - مصدر المياه العذبة علي كوكب الأرض هو تساقط الأمطار والثلوج . (✓)
- ٢ - تعد مياه البحار والمحيطات من الموارد **النادرة** . **الحررة** . (×)
- ٣ - تعتبر الأراضي الزراعية من الموارد **الحررة** . **النادرة** . (×)
- ٤ - تعد أشعة الشمس من الموارد **النادرة** . **الحررة** . (×)
- ٥ - نستفيد من المياه **العذبة** في استخراج ملح الطعام . **المالحة** . (×)
- ٦ - يعد تساقط الأمطار والثلوج مصدر المياه العذبة علي الأرض . (✓)
- ٧ - تعد مياه البحار والمحيطات من موارد المياه الحررة . (✓)
- ٨ - نسبة المياه المالحة **أقل** من نسبة المياه العذبة علي سطح الأرض . **أكثر** . (×)
- ٩ - نستفيد من المياه المالحة في استخراج ملح الطعام . (✓)
- ١٠ - من الموارد الحررة الهواء والمياه المالحة . (✓)
- ١١ - الموارد الحررة تكفي حاجة السكان . (✓)

مراجعة + بنك أسئلة

س ٢ : اختر الاجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ - مورد موجود بكميات كبيرة للغاية أكثر مما يحتاج إليه السكان.....
(الأرض الزراعية - البترول - **مياه البحر** - المياه العذبة)
- ٢ - أحد نماذج الموارد الحررة.....
(الغاز الطبيعي - البترول - المياه العذبة - **الهواء**)
- ٣ - أحد مصادر المياه العذبة في مصر بحيرة.....
(البردويل - مريوط - المنزلة - **ناصر**)
- ٤ - تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي علي مياه.....
(نهر النيل - **الأمطار الشتوية** - الابار والعيون - البحيرات العذبة)
- ٥ - توجد محطة لتحلية مياه البحر في محافظة.....
(**السويس** - القاهرة - الجيزة - أسيوط)

للتواصل والاستفسارات

إعداد الاستاذ/

٥

01016058940

احمد فتحي المراكبي

- ٦- تعد محطة..... من أكبر محطات تحلية مياه البحر في العالم .
(بنبان - العين السخنة - الكريمت - الزعفرانة) .
- ٧- من موارد المياه المالحة في مصر.....
(البحار - الأمطار - الأنهار - الآبار) .
- ٨- إحدى المحافظات التي بها محطات لتحلية مياه البحر.....
(بني سويف - الغربية - البحر الأحمر - المنوفية) .
- ٩- محطة العين السخنة أنشئت بغرض.....المياه .
(تحلية - رفع - تنقية - ضخ) .
- ١٠- من موارد المياه المالحة في مصر.....
(نهر النيل - بحيرة ناصر - الأمطار - بحيرة البردويل) .
- ١١- مورد موجود بكميات غير محددة لا يسبب مشكلة.....
(الأرض الزراعية - البترول - أشعة الشمس - المياه العذبة) .
- ١٢- المصدر الرئيسي للمياه العذبة في الواحات هو.....
(نهر النيل - الأمطار الشتوية - الآبار والعيون - البحيرات العذبة) .
- ١٣- تعتمد الزراعة في مصر بشكل أساسي علي مياه.....
(نهر النيل - الأمطار الشتوية - الآبار والعيون - البحيرات العذبة) .
- ١٤- من الموارد الحرة.....
(المياه المالحة - المياه العذبة - الأراضي الزراعية - مصادر الطاقة) .
- ١٥- يعد مصدر المياه العذبة في الواحات المصرية.....
(نهر النيل - الأمطار - البحيرات - المياه الجوفية) .
- ١٦- من الموارد النادرة.....
(الهواء - الماء العذب - أشعة الشمس - المياه المالحة) .

مراجعة + بنك أسئلة

س ٣ : استبعد الكلمة المختلفة :

بحيرة المنزلة - بحيرة البرلس - بحيرة البردويل - بحيرة ناصر .

☞ بحيرة ناصر ، لأنها من موارد المياه العذبة والباقي من موارد المياه المالحة .

س ٤ : اكتب تفسيراً واحداً لما يلي :

١- تصنيف الهواء كأحد الموارد الحرة .

☞ لأنه يوجد بكميات غير محدودة تفي حاجات السكان ولا يسبب مشكلة .

٢- أهمية المياه العذبة في مصر .

☞ الزراعة وصيد الأسماك - الاستخدامات المنزلية - تقوم عليها الزراعة - الصناعة - التجارة .

٣- تعد الأراضي الزراعية من الموارد النادرة .

لأنها لا تكفي لإشباع حاجة السكان .

س ٥ : دال على صحة العبارة :

١ - تتعدد موارد المياه المالحة في مصر .

☞ حيث توجد في البحر الأحمر والمتوسط وخليج العقبة والسويس والبحيرات مثل البرلس والمنزلة .

٢ - المياه المالحة لا تقل أهمية عن المياه العذبة .

☞ تستخدم في صيد الأسماك - يستخرج منها الأملاح مثل ملح الطعام - يستخرج منها البترول .

س ٦ : أجب عما يلي :

١ - ما المقصود بالموارد ؟

☞ هي كل الوسائل التي يمكن أن تشبع حاجات السكان .

٢ - اكتب نتيجة واحدة ترتبت علي : وجود المياه الجوفية في الواحات .

☞ تقوم عليها الزراعة .

٣ - اكتب مقترحا لترشيد استخدام المياه العذبة .

☞ فرض عقوبات علي كل من يلوث مياه نهر النيل - غلق صنوبر المياه - بناء السدود .

٤ - بم تفسر : أهمية المياه العذبة في مصر .

☞ تستخدم في الزراعة لري المحاصيل - صيد الأسماك - في المنازل - السياحة .

- ٥- بم تفسر : اهتمام الدولة بتنفيذ العديد من محطات تحلية مياه البحر .
 حيث تعمل علي تحويل المياه المالحة إلي مياه عذبة صالحة للاستخدامات البشرية .
- ٦- ما المقصود بالموارد النادرة .
 هي الموارد التي لا تكفي إشباع حاجات السكان ، وندرتها تسبب مشكلة .
- ٧- نتائج : اختلاف كمية الأمطار من عام لآخر علي الساحل الشمالي لمصر .
 أدي إلي عدم الاعتماد عليها في الزراعة ، تفاوت كمية الانتاج .
- ٨- بم تفسر : أهمية المياه المالحة في مصر .

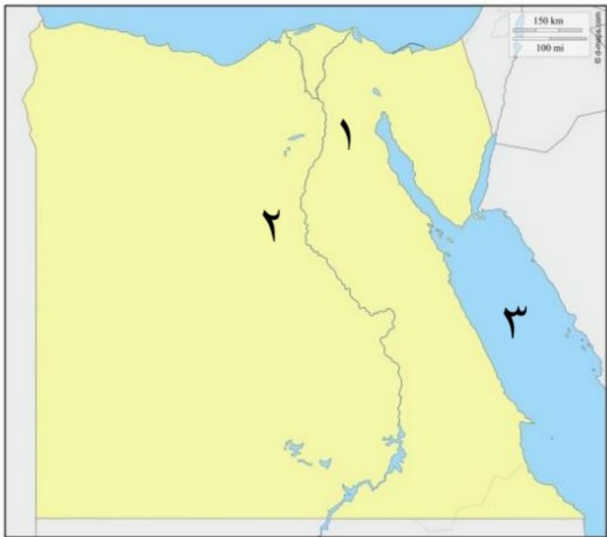
تستخدم في صيد الأسماك ، استخراج ملح الطعام ، استخراج الغاز الطبيعي ابعة + بنك أسئلة



س٧ : لاحظ الخريطة ثم أجب :

- ١ - يشير رقم (١) إلي البحر المتوسط
 ٢ - يشير رقم (٢) إلي نهر النيل
 ٣ - يشير رقم (٣) إلي البحر الأحمر

أ / أحمد المراكبي



س٨ : لاحظ الخريطة ثم أجب :

- ١- أكبر محطة لتحلية مياه البحر العين السخنة
 ٢- مصدر للمياه العذبة في مصر نهر النيل
 ٣- يشير رقم (٣) إلي البحر الأحمر

س ٩ : أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات :

- ١- يغطي **الماء** معظم سطح كوكب الأرض .
- ٢- يدخل جليد القطب الشمالي والجنوبي ضمن موارد المياه العذبة .
- ٣- تعد **المياه الجوفية** مصدر المياه العذبة بالواحات .
- ٤- المصدر الرئيسي للمياه العذبة في مصر **نهر النيل** .
- ٥- من الموارد الحرة **الماء والهواء** .

مراجعة + بنك أسئلة

س ١٠ : صوب ما تحته خط :

- ١- محطة **جبل الزيت** واحدة من أكبر محطات تحلية المياه في العالم . **العين السخنة**
- ٢- نستفيد من المياه **العذبة** في استخراج ملح الطعام . **المالحة**
- ٣- يمثل الهواء موردا **نادرا** . **حرا**

أ / أحمد المراكبي

للتواصل والاستفسارات

01016058940

إعداد الاستاذ/

احمد فتحي المراكبي