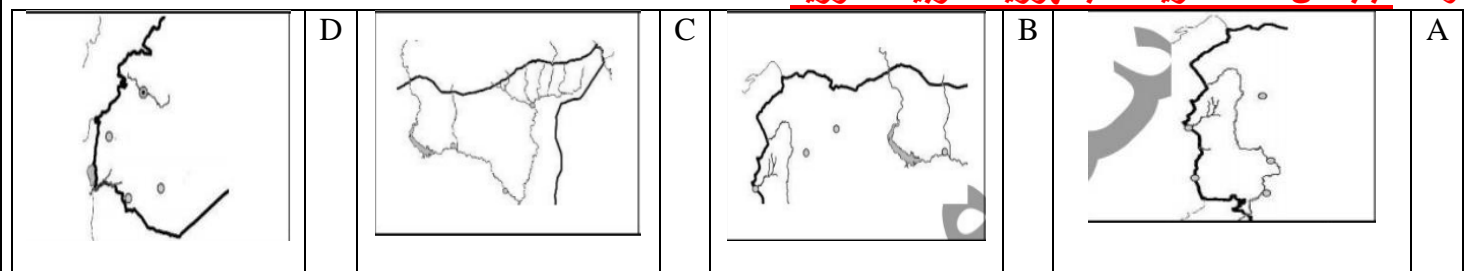


أولاً- أجب عن أسئلة خريطة الجمهورية العربية السورية



من الحدود الشرقية لسوريا: 1

فلسطين	D	العراق	C	تركيا	B	البحر المتوسط	A
--------	---	--------	---	-------	---	---------------	---

الحدود الجنوبية لسوريا تطل على: 2

العراق	D	تركيا	C	البحر المتوسط	B	الأردن	A
--------	---	-------	---	---------------	---	--------	---

النهر الذي ينبع من لبنان ويصب في البحر المتوسط عند خليج السويدية هو نهر: 3

اليرموك	D	الكبير الشمالي	C	العاشر	B	السن	A
---------	---	----------------	---	--------	---	------	---

من الأنهار الجنوبية في سوريا، نهر: 4

الكبير الشمالي	D	الفرات	C	اليرموك	B	السن	A
----------------	---	--------	---	---------	---	------	---

من المحافظات الشرقية في سوريا: 5

دير الزور وحلب	D	دير الزور والرقة	C	الرقة وحلب	B	حلب وإدلب	A
----------------	---	------------------	---	------------	---	-----------	---

المحافظة التي يمر فيها نهر الفرات، هي: 6

حماة	D	اللاذقية	C	حلب	B	الرقة	A
------	---	----------	---	-----	---	-------	---

ثانياً - حل الأسئلة الآتية ثم أجب:

7- يصادف اليوم العالمي للمياه تاريخ :

14 حزيران	D	25 أيلول	C	22 آذار	B	22 حزيران	A
-----------	---	----------	---	---------	---	-----------	---

8- الاقتصاد الذي فيه نسبة صغيرة من مركبات الكربون وتستعمل فيه الموارد الطبيعية بكفاءة هو :

الاقتصاد الأسيوي	D	الاقتصاد الأخضر	C	الاقتصاد الصناعي	B	الاقتصاد الزراعي	A
------------------	---	-----------------	---	------------------	---	------------------	---

9- تبلغ نسبة المياه العذبة الموجودة على سطح الأرض :

%3	D	%9	C	%5	B	%7	A
----	---	----	---	----	---	----	---

10- نسبة مياه الجبال والأنهار الجليدية من نسبة المياه العذبة على الأرض تبلغ :

%24	D	%55	C	%68	B	%97	A
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

11- المياه التي تلوثت جراء الإنتاج تسمى مياه؟

زرقاء	D	خضراء	C	صفاء	B	رمادية	A
-------	---	-------	---	------	---	--------	---

12- انتقال البصمة المائية بصورة افتراضية مع انتقال المنتج من بلد إلى آخر تسمى تجارة المياه:

كل ما سبق	D	المحلية	C	الافتراضية	B	العالمية	A
-----------	---	---------	---	------------	---	----------	---

13- المحيط العالمي ويقصد فيه المسطحات المالحة الكبرى يشكل من مساحة كوكبنا ما نسبته :

%90	D	%70	C	%50	B	%60	A
14- تصل الأشعة الشمسية داخل المسطحات المائية إلى عمق يصل إلى :							
400 متر	D	300 متر	C	200 متر	B	100 متر	A
15- تتمثل أهمية النباتات الحية التي تعيش في المحيطات بأنها تطلق غاز :							
الكريبون	D	النتروجين	C	الأكسجين	B	الهيدروجين	A
16- للتغيرات المحيطية الدافئة أثر فعال في الموانئ التي تتعرض للتجمد شتاءً من خلال :							
تقلص المياه	D	زيادة كثافة المياه	C	خفض حرارة المياه	B	رفع حرارة المياه	A
17- أكبر مساحة مائية مغلقة على سطح الأرض وله شهرة عالمية في إنتاج الكافيار هو :							
البحر المتوسط	D	بحر قزوين	C	البحر الأسود	B	بحر الصين	A
18- يوجد في العالم 1100 بركان طيني يوجد منها في أذربيجان وحدها :							
150	D	250	C	350	B	450	A
19- من مصادر المياه التقليدية في سوريا :							
الاستنطار الصناعي	D	إذاب المياه المالحة	C	المياه الجوفية	B	معالجة مياه الصرف الصحي	A
20- من الأسباب (الطبيعية والبشرية) لتلوث البحار والمحيطات :							
مخلفات السياحة والملوثات الصناعية	D	الصرف الزراعي وملوثات ناقلات النفط	C	الملوثات الصناعية والصرف الصحي	B	ثوران البراكين ونفايات المصانع	A
ثالثاً. حل الأسئلة الآتية ثم ظلل الإجابة الصحيحة							
21- عانت مقاطعتنا تبليس وفاتيك الواقعتان في الجزء الغربي من السنغال بسبب:							
A-B	D	تلويث المياه بالصرف الصحي	C	ارتفاع نسبة المعادن والتنزرات فيها	B	زيادة ملوحة المياه الجوفية	A
22- يبلغ نصيب الفرد من المياه في سوريا سنوياً:							
م³1200	D	م³1400	C	م³1500	B	م³1000	A
23- إحدى الوسائل الآتية توقفت في سوريا نتيجة الكثافة الاقتصادية العالية والآثار السلبية للمياه الناتجة عنها هي :							
الاستنطار الصناعي	D	تدوير مياه الصرف الزراعي	C	إذاب المياه المالحة	B	معالجة مياه الصرف الصحي	A
24- أكبر الأحواض المائية في سوريا من حيث نصيب الفرد من المياه هو :							
حوض الفرات وحلب	D	حوض العاصي	C	حوض الباادية	B	حوض الساحل	A
25- أصغر الأحواض المائية في سوريا من حيث نصيب الفرد من المياه هو :							
حوض دجلة والخابور	D	حوض بردى والأعوج	C	حوض الساحل	B	حوض الباادية	A
26- قسمت سوريا إلى أحواض مائية وعددتها:							
7 أحواض	D	3 أحواض	C	5 أحواض	B	6 أحواض	A
27- أسلوب الري الذي يوفر ما نسبته (50-65) % من المياه هو:							
كل ما ورد خاطئ	D	ري بالغمر	C	ري بالتنقيط	B	ري بالرش	A
28- من نقاط القوة في الواقع المائي السوري:							

كل ما سبق صحيح	D	توفر وتنوع مصادر المياه في سوريا	C	استخدام الري بالغمر	B	تزايد عدد السكان	A
----------------	---	-------------------------------------	---	------------------------	---	------------------	---

29- طريقة تستخدم لتخزين مياه الأمطار واستخدامها في ري الأراضي الزراعية :

تجارة المياه الافتراضية	D	بناء السدود	C	الاستمطار الصناعي	B	إعذاب مياه البحر	A
30- تنخفض الملوحة في بحر قزوين عن ملوحة البحار العالمية إلى :							
ثلاثة أرباع	D	الثالث	C	النصف	B	الربع	A