



أجب عن جميع الأسئلة التالية :

السؤال الأول : يتكون من (أ – ب):

(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها: (1 × 6 = 6 درجات)

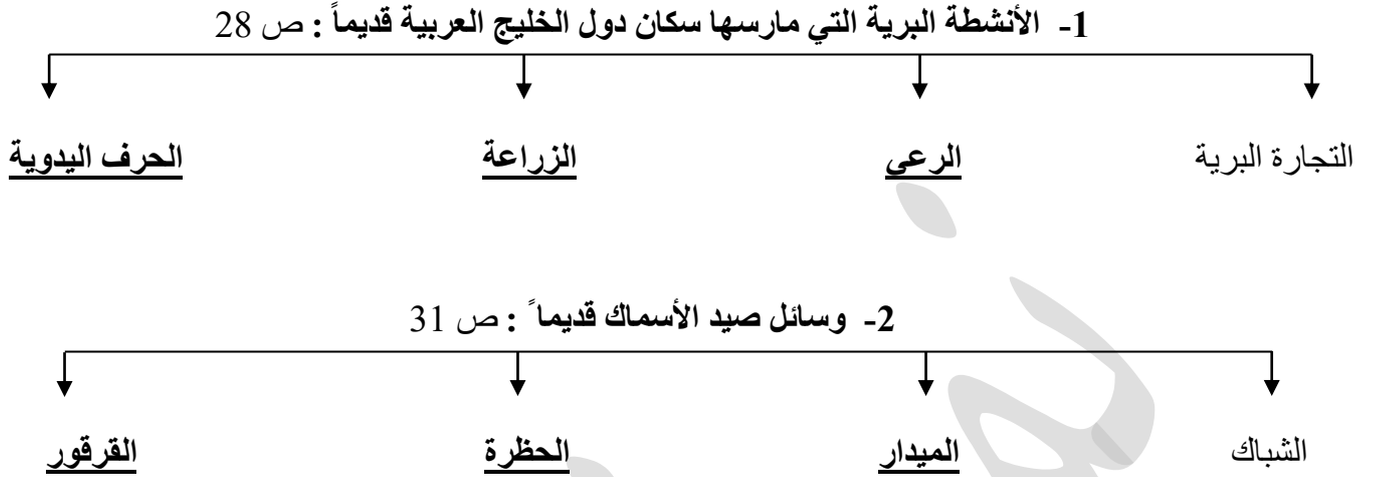
- 1- المدينة التي انطلقت منها الأمة الإسلامية تسمى المدينة المنورة . ص 53
- 2- الشيخ الكويتي الذي ألغيت في عهده معاهدة الحماية مع بريطانيا اسمه عبدالله السالم . ص 63
- 3- البلد الخليجي الوحيد الذي لم يتعرض للاستعمار يسمى المملكة العربية السعودية . ص 65
- 4- يطلق على مطرب السفينة اسم النهام . ص 32
- 5- المنطقة التي هاجر إليها المعاضيد تسمى قطر . ص 57
- 6- الجهة التي تقع فيها منطقة شبة الجزيرة العربية بالنسبة لقارة آسيا تسمى الجنوبية الغربية . ص 19

(ب) اكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية : (1 × 6 = 6 درجات)

م	المفهوم	العبرة
1	الخليج العربي	ذراع مائي لبحر العرب يمتد من خليج عمان جنوباً حتى شط العرب شمالاً . ص 19
2	الاستقلال	تحرر الدولة من المستعمر الأجنبي وقيامها بمسؤولية إدارة شؤونها الداخلية والخارجية . ص 63
3	المناخ	حالة الجو في مكان ما خلال فترات زمنية طويلة . ص 25
4	مجلس التعاون لدول الخليج العربية	منظمة سياسية اقتصادية إقليمية تضم ست دول عربية خليجية . ص 70
5	الجبل	كل مرتفع له قمة لا يقل ارتفاعه عن 1000 متر تقريباً . ص 23
6	النباتات الحولية	نباتات يرتبط وجودها بموسم سقوط المطر . ص 26

السؤال الثاني : يتكون من (أ - ب) :

(أ) **اكمل المخططات السهمية التالية :** ($3 \times 2 = 6$ درجات)



(ب) **ضع خطأً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :-** ($1 \times 6 = 6$ درجات)

- 1- الجزيرة الكويتية التي وجدت بها مواقع أثرية للحضارة الهلينستية : ص 47
- بوبيان - فيلكا - أم النمل - وربة
- 2- أول دولة أوروبية استعمارية وصلت للخليج العربي واحتلت أجزاء مهمة منه : ص 60
- فرنسا - هولندا - إنجلترا - البرتغال
- 3- القرن الميلادي الذي ظهر فيه الإسلام في شبه الجزيرة العربية : ص 53
- الخامس - السادس - السابع - الثامن
- 4- العام الذي استقلت فيه دولة الكويت : ص 63
- 1961م - 1962م - 1963م - 1964م
- 5- الاسم الذي يطلق على صانع السفينة : ص 33
- النوخة - القلاف - الغواص - النهام
- 6- المدينة التي اتخذت مقراً لمجلس التعاون الخليجي : ص 70
- أبو ظبي - الكويت - الرياض - المنامة

السؤال الثالث : يتكون من (أ – ب) :

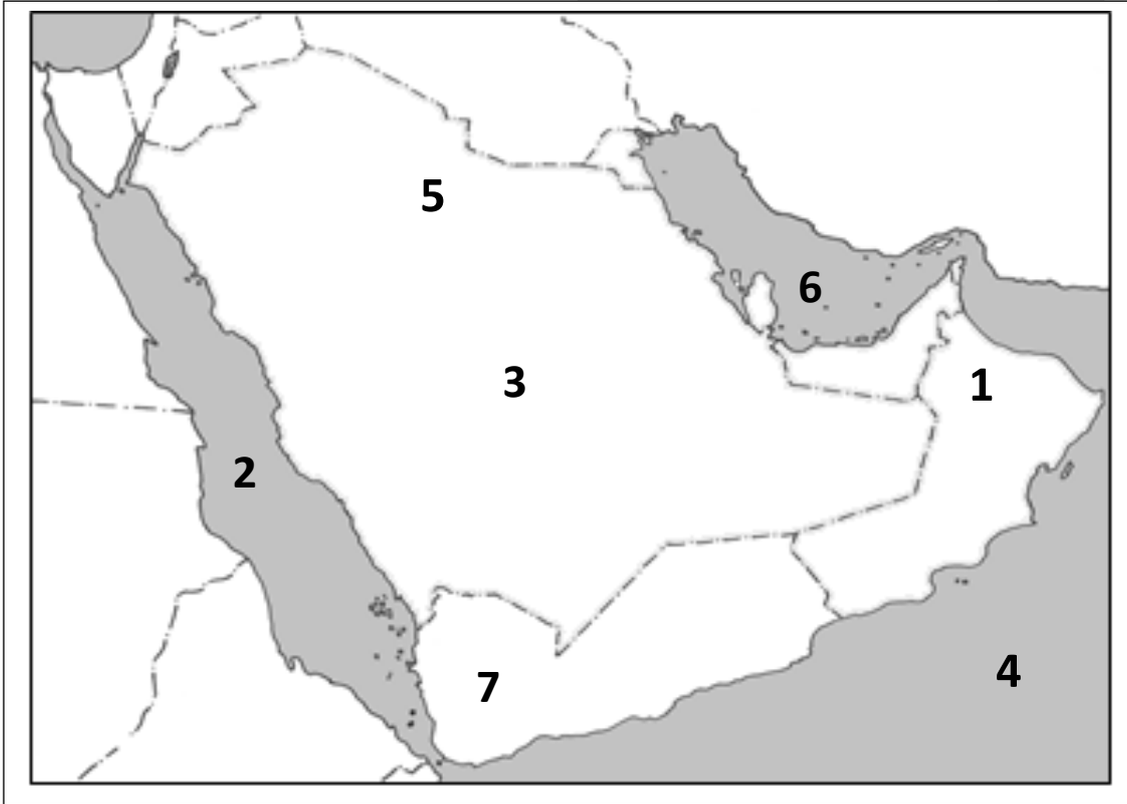
(أ) صنف النباتات التالية حسب الجدول :- (1 × 6 = 6 درجات)

(الصبار – الخبيزة – العرفج – الرمث – الحويذان – العنصيل) ص 26

النباتات المعمرة	النباتات الحولية
الصبار – العرفج – الرمث	الخبيزة – الحويذان – العنصيل

(ب) لاحظ خريطة الوطن العربي التي أمامك ثم استخراج منها الرقم الدال على العبارات التالية :

(1 × 6 = 6 درجات) ص 23



- هضبة نجد يمثلها على الخريطة الرقم (3)
- الجبل الأخضر يمثلها على الخريطة الرقم (1)
- صحراء النفود يمثلها على الخريطة الرقم (5)
- الخليج العربي يمثلها على الخريطة الرقم (6)
- البحر الأحمر يمثلها على الخريطة الرقم (2)
- بحر العرب يمثلها على الخريطة الرقم (4)

السؤال الرابع: يتكون من (أ - ب):

(أ) علل لما يلي : (3 × 2 = 6 درجات)

1- انصراف سكان منطقة الخليج العربية عن حرفة الغوص . ص 31 (درجتان)

- ظهور اللؤلؤ الصناعي .

- اكتشاف النفط .

2- شهدت منطقة الخليج العربية منافسة استعمارية منذ القرن الخامس عشر . ص 60 (درجتان)

- لاستغلال موقعها .

- إدراكاً منها لأهميته .

3- تعتبر سفينة البغلة أفضل أنواع السفن المستعملة في رحلة السفر . ص 34 (درجتان ويكتفى بنقطتين)

- لمتانتها .

- قدرتها على نقل الحمولة الكبيرة .

- تمتاز بقلة تعرضها للأخطار البحرية .

(ب) قارن بين كل من : ص 21 (3 × 2 = 6 درجات)

دوائر العرض	خطوط الطول	وجه المقارنة
خطوط وهمية أي غير موجودة على سطح الأرض ترسم على الكرة الأرضية ، وتقسّم الكرة الأرضية إلى قسمين شمالي وجنوبي . (درجة)	خطوط وهمية أي غير موجودة على سطح الأرض ترسم على الكرة الأرضية ، وتقسّم الكرة الأرضية إلى قسمين شرقي وغربي . (درجة)	التعريف
خط الاستواء (درجة)	خط غرينتش (درجة)	الخط الرئيسي (الصفر)
180 (درجة)	360 (درجة)	العدد

السؤال الخامس : يتكون من (أ - ب) :

(أ) عدد لكل مما يأتي : (3 × 2 = 6 درجات)

1- أهداف مجلس التعاون لدول الخليج العربية . ص 76 (درجتان ويكتفى بنقطتين)

- تحقيق التعاون بين الدول الأعضاء في جميع المجالات.
- تحقيق الترابط والصلات بين دول مجلس التعاون .
- العمل على تقدم دول مجلس التعاون في المجال العلمي .

2- مظاهر الحضارة الإسلامية . ص 55 (درجتان ويكتفى بنقطتين)

- الصناعة .
- الفن .
- العمران .

3- أنواع الرياح التي تهب على منطقة الخليج العربية . ص 25 (درجتان ويكتفى بنقطتين)

- الرياح الشمالية .
- الرياح الجنوبية الشرقية (الكوس) .
- الزوابع (العواصف) الترايبية .

(ب) فرق بين المفاهيم التالية : (1 × 6 = 6 درجات)

الموقع النسبي ص 20	الموقع الفلكي ص 20
الموقع بالنسبة للماء واليابس .	الموقع بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض .
الطواش ص 32	النوخذة ص 32
تاجر اللؤلؤ .	ربان السفينة .
السهول ص 23	الهضبة ص 23
أجزاء فسيحة من سطح الأرض تتميز باستوائها وقلة ارتفاعها .	أرض مرتفعة سطحها مستوي ، وتمتد مساحة كبيرة .