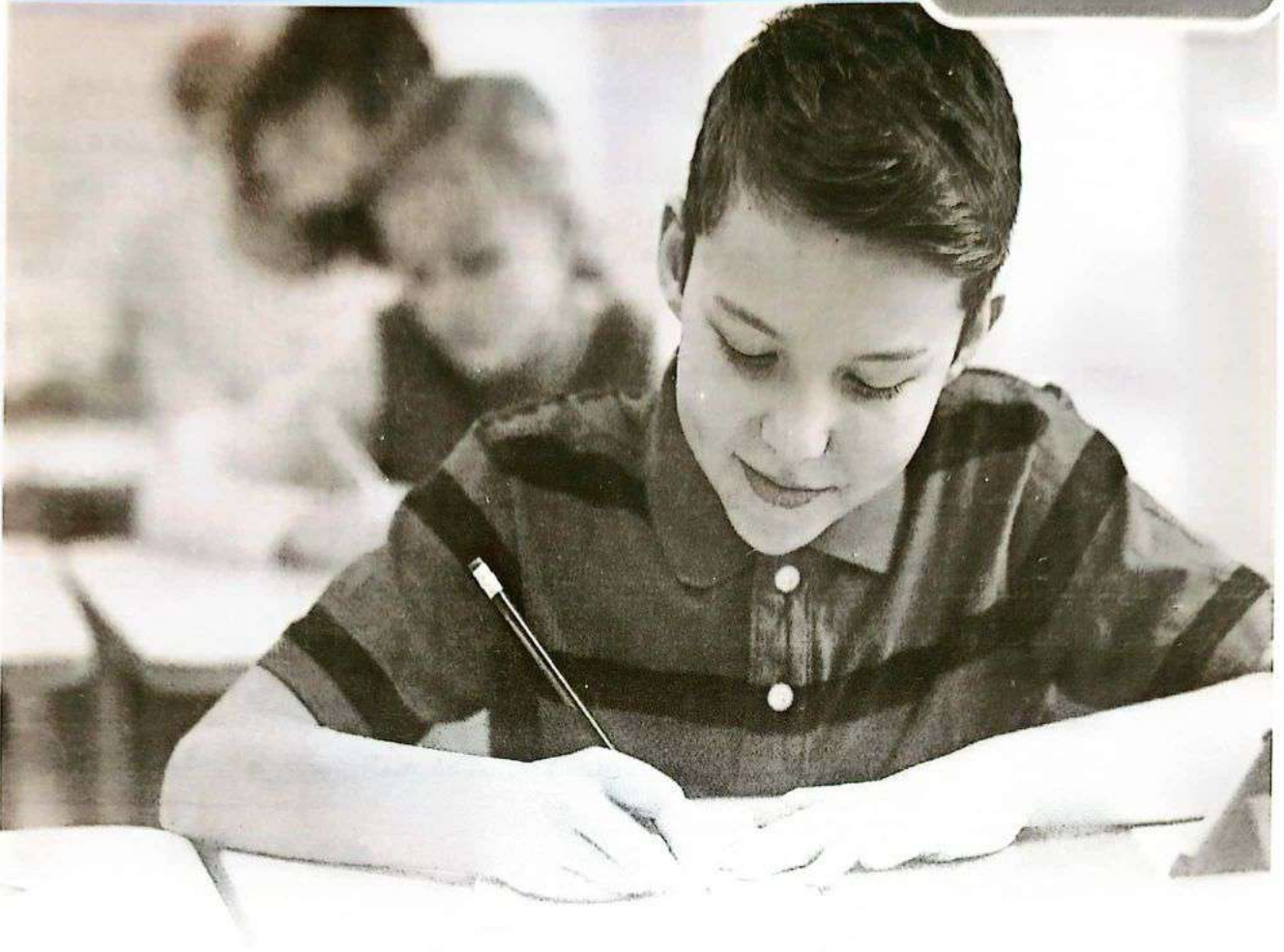


دراسة



المصف الثالث  
الإعدادي  
الفصل الدراسي الثاني  
3

المراجعة النهائية والامتحانات



### المحتويات

- الوحدة الأولى: الموارد والأنشطة الاقتصادية في العالم.
- الوحدة الثانية: نماذج لبعض الدول النامية والمتقدمة.
- الوحدة الثالثة: ثورة يوليو والصراع العربي الإسرائيلي.
- الوحدة الرابعة: الحياة السياسية وعلاقات مصر الدولية.

أهم المفاهيم والمصطلحات

أولاً

المفهوم	معناه
الزراعة التجارية والعلمية	تعرف بنظام الزراعة الواسعة وتهدف إلى الإنتاج التجاري الضخم.
الزراعة الكثيفة	زراعة الأرض أكثر من مرة في العام الواحد لإشباع حاجة السكان المحليين من الغذاء (الاستهلاك المحلي فقط).
الزراعة البسيطة البدائية	زراعة تسود على هوامش الغابات الاستوائية وفي بعض مناطق السافانا، ويعمل بها عدد قليل من السكان في مناطق صغيرة ومعزولة.
الرعى البدائي (التقليدي)	رعى تمارسه جماعات سكانية في المناطق الصحراوية.
الرعى التجاري	رعى يمارس في مناطق الحشائش، يعتمد على أحدث الأساليب العلمية والتخصص في حيوان المرعى.
النشاط التعدين	استخراج المعادن ومصادر الطاقة من فحم وبتروول وغاز طبيعي من باطن الأرض أو بالقرب من السطح.
مصادر الطاقة	هي القوى المحركة لحياة الإنسان في جميع مجالات حياته.

ثانياً بم تفسر...؟

- تعتبر الزراعة من الأنشطة الاقتصادية الهامة في العالم.
- لأنها مصدر رئيسي لغذاء الإنسان بجانب الأسماك والحيوانات وترتبط بها تربية الحيوان.
- لأنها مصدر هام للمواد الخام الصناعية، مثل: (قصب السكر - الكتان - المطاط - القطن).
- صعوبة استخدام الميكنة الزراعية في الزراعة الكثيفة. • بسبب صغر مساحة الأرض الزراعية.
- مارس البشر العديد من الأنشطة الاقتصادية البدائية في الماضي.
- لسد الاحتياجات الأساسية من غذاء وكساء ومأوى.
- انخفاض التكاليف وقلّة عدد العمال في الزراعة التجارية.
- بسبب اعتمادها على الآلات الحديثة والطرق العلمية الحديثة.
- تعرف الزراعة التجارية العلمية بنظام الزراعة الواسعة. • لأنها تهدف للإنتاج التجاري الضخم.
- يعد القطن في مصر والسودان من أجود أنواع القطن في العالم. • لأنه قطن من نوع طويل التيلة.
- تشابه النشاط الزراعي في كل من جنوب شرق آسيا وأوروبا.
- لأن كليهما ينتمى إلى الزراعة التجارية والعلمية ويهدف إلى الإنتاج التجاري الضخم.

٨- زراعة قصب السكر في جميع قارات العالم عدا أوروبا.

• لأنه يزرع في المناطق المدارية الحارة ويحتاج إلى درجة حرارة مرتفعة ومياه وفيرة.

٩- أهمية القمح لمعظم شعوب العالم.

• يعتبر الغذاء الرئيسي لمعظم شعوب العالم. • يصنع منه الخبز - المكرونات - الحلويات.

١٠- شهرة أوروبا بزراعة بنجر السكر. • لتوافر الظروف المناخية الملائمة لزراعته من درجة حرارة معتدلة وتربة ملائمة.

١١- تحتاج الزراعة الكثيفة إلى أيدي عاملة كثيرة.

• لأنها تتم من خلال عمليات عديدة مثل: بذر الحبوب والرى وتنقية الحشائش.

١٢- تركيز زراعة الشاي في دول شرق آسيا.

• بسبب توافر ظروف زراعته من تربة خصبة خفيفة ومناخ حار وهواء رطب ومطر غزير.

١٣- أهمية الثروة الحيوانية.

• لأنها تعد مصدرًا رئيسيًا لإنتاج اللحوم والألبان والجلود والصوف في العالم.

١٤- هناك العديد من العوامل التي تؤثر في تطور حرفة الصيد.

بسبب: • ضخامة المياه الساحلية وغناها بالمواد الغذائية.

• وفرة الخبرات الفنية والعلمية لصناعة المراكب وأدوات الصيد.

• التقاء التيارات البحرية الدافئة مع الباردة.

• التوسع في تربية الأسماك على أسس علمية حديثة. • توافر الموانئ لرسو السفن.

١٥- الصين أكبر دول العالم في تربية الأغنام.

• لوفرة المراعي (الحشائش) التي تربي عليها الأغنام.

١٦- زيادة معدل الاستهلاك العالمي للحوم.

• بسبب ارتفاع مستوى المعيشة في كثير من دول العالم وازدياد أعداد السكان.

١٧- انخفاض أعداد العاملين في الرعي البدائي في شبه الجزيرة العربية.

• بسبب توطين البدو وتحولهم إلى العمل في استخراج البترول.

١٨- شهرة أستراليا بإنتاج الصوف. • بسبب تربية أغنام المارينوزات الصوف الجيد.

١٩- استيراد مصر للألبان من الخارج.

• لأن إنتاجها المحلي من الألبان لا يكفي حاجة السكان بسبب زيادة عدد السكان وزيادة الاستهلاك (عدم

التوازن بين الإنتاج وأعداد السكان).

٢٠- تعد الصين أولى دول العالم في إنتاج الأسماك.

• بسبب طول سواحلها، وتعدد المصايد من الأنهار والبحيرات، ومزارع تربية الأسماك واستخدام الوسائل

الحديثة في الصيد.

٢١- اصطياد الحيتان من بعض المحيطات بالعالم. • للاستفادة من لحومها وشحومها.

٢٢- تقدم الصناعة في إقليم غرب ووسط أوروبا.

• بسبب توافر مقومات قيام الصناعة الطبيعية والبشرية مثل: (وفرة المواد الخام ومصادر الطاقة واستخدام

التكنولوجيا الحديثة).

- ٢٣- تطور الصناعة بشكل كبير في إقليم شمال شرق الولايات المتحدة.
- بسبب توافر مقومات الصناعة في الإقليم مثل: (وفرة المواد الخام ومصادر الطاقة وتنوع الصناعات واستخدام التكنولوجيا الحديثة).
- ٢٤- توطن صناعة الألومنيوم في الدول المتقدمة.
- بسبب توافر المقومات اللازمة لصناعته من طاقة كهربائية وفيرة وخبرة فنية وعلمية متطورة وسوق محلية وخارجية تستوعب الإنتاج.
- ٢٥- التوسع في استخدام الغاز الطبيعي كبديل لمصادر الطاقة الأخرى.
- لأنه رخيص الثمن وسهل النقل، كما أنه غير ملوث للبيئة.

### ثالثاً ما النتائج المترتبة على...؟

- ١- معرفة الإنسان الزراعة. • أدت إلى معرفة الإنسان الاستقرار على ضفاف الأنهار.
- ٢- صغر مساحة الأراضي الزراعية في مناطق الزراعة الكثيفة.
- أدى إلى الاعتماد على الأيدي العاملة وصعوبة استخدام الآلات الزراعية.
- ٣- استخدام الآلات والطرق العلمية الحديثة في الزراعة التجارية.
- أدى إلى قلة التكاليف وقلة عدد العمال.
- ٤- اكتشاف البترول وانتشار التعليم في مناطق الرعي البدائي في شبه الجزيرة العربية.
- أدى إلى تناقص أعداد البدو الرحل.
- ٥- انتشار حشائش الإستبس والسافانا في معظم قارات العالم.
- أدى ذلك إلى قيام النشاط الرعوي، وأصبحت هذه المناطق مصدراً رئيسياً للثروة الحيوانية.
- ٦- الاهتمام بالموارد الحيوانية في العالم.
- أدى إلى توفير احتياجات السكان من اللحوم والألبان والمنتجات الجلدية.
- ٧- ضعف الاقتصاد في بعض الدول النامية المنتجة للمعادن.
- أدى إلى تصدير الموارد المعدنية كمواد خام.
- ٨- زيادة الطلب على البترول وتعدد استخداماته.
- أدى إلى: • ارتفاع أسعاره عالمياً.
- حرص الدول الكبرى على السيطرة على مناطق إنتاج البترول.
- ٩- رخص ثمن الغاز الطبيعي وسهولة نقله.
- أدى إلى زيادة الإقبال عليه كبديل للبترول.
- ١٠- الوحدة الاقتصادية الأوروبية.
- أدى إلى: • التكامل في الجوانب الاقتصادية والصناعية وحمائتها جمركياً وتدعيمها من جانب هيئة الاتحاد الأوربي.
- تقدمها التجاري.
- ١١- توافر مقومات الصناعة في منطقة شمال شرق الولايات المتحدة.
- أصبحت منطقة شمال شرق الولايات المتحدة أكبر الأقاليم الصناعية في العالم الجديد.

١- الزراعة الكثيفة والأيدى العاملة.

• تحتاج الزراعة الكثيفة إلى أيدٍ عاملة وفيرة وذلك لأن الزراعة الكثيفة تتم من خلال العديد من العمليات وهي بذر الحبوب والرى وتنقية الحشائش.

٢- زيادة إنتاج الأسماك والتطور التكنولوجي.

• يتزايد إنتاج الأسماك مع استخدام الأساليب المتطورة فى الصيد وتعليب الأسماك.

٣- الثروة السمكية والتيارات المائية.

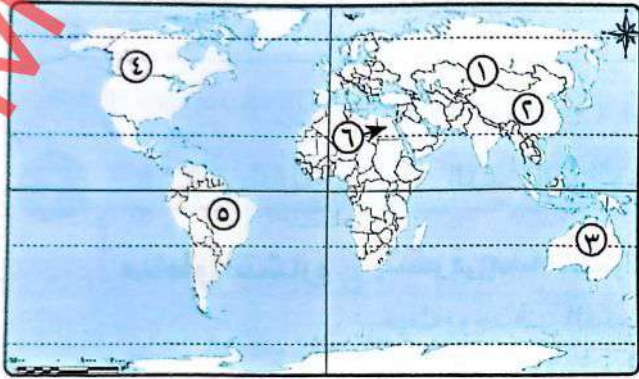
• تتزايد كميات الأسماك فى مناطق التقاء التيارات المائية الباردة والدفيئة.

٤- الطاقة الكهربائية وصناعة الألومنيوم.

• تعتمد صناعة الألومنيوم على توافر الطاقة الكهربائية لتحويل البوكسيت إلى الألومنيوم.

### خامساً تدريبات على الخرائط

( أ ) اكتب ما تدل عليه الأرقام على خريطة العالم الصماء:



١- أولى قارات العالم فى إنتاج القطن. (آسيا)

٢- أولى دول العالم فى إنتاج القمح. (الصين)

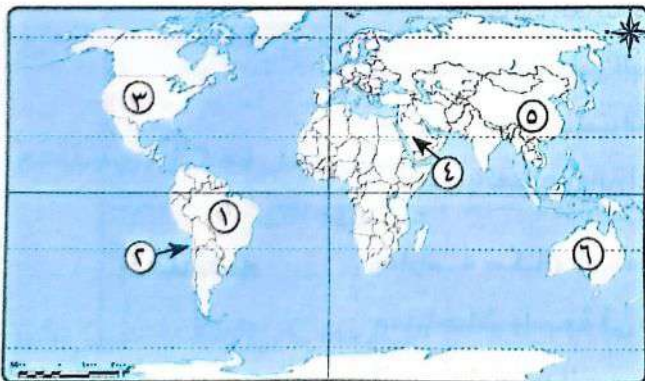
٣- أهم دول العالم فى إنتاج الصوف. (أستراليا)

٤- أولى قارات العالم فى إنتاج الذرة. (أمريكا الشمالية)

٥- أولى دول العالم إنتاجاً للبن. (البرازيل)

٦- أولى دول إفريقيا إنتاجاً للقمح. (مصر)

( ب ) أمامك خريطة العالم الصماء، اكتب ما تدل عليه الأرقام:



١- أولى دول العالم فى إنتاج السكر. (البرازيل)

٢- أولى دول العالم إنتاجاً للنحاس. (شيلي)

٣- أولى دول العالم إنتاجاً للغاز الطبيعى.

(الولايات المتحدة الأمريكية)

٤- أولى دول العالم إنتاجاً للبترول. (السعودية)

٥- أولى دول العالم إنتاجاً للفحم. (الصين)

٦- أولى دول العالم إنتاجاً للبوكسيت. (أستراليا)

الزراعة الكثيفة	الزراعة العلمية والتجارية	الزراعة البسيطة	وجه المقارنة
المناطق الحارة والمعتدلة، وعادة توجد في المناطق كثيفة السكان.	مناطق زراعة القمح ونطاق القطن في الولايات المتحدة ومزارع المطاط والشاي في جنوب شرق آسيا ومناطق زراعة القمح في أوروبا.	المناطق الحارة على هوامش الغابات الاستوائية وبعض مناطق حشائش السافانا.	مناطق الزراعة
• تحتاج لعمالة وفيرة لأنها تتم من خلال بذر الحبوب والرى وتنقية الحشائش. • لا تعتمد على الآلات لضيق مساحة الأراضي الزراعية.	تهدف إلى الإنتاج التجاري الضخم وتتم في مزارع واسعة ويتم فيها استخدام أحدث الآلات الزراعية والطرق العلمية الحديثة.	- استخدام أدوات بدائية بسيطة. - ضيق المساحة المزروعة وتباعدها عن بعضها البعض. - تهدف إلى توفير الاحتياجات الغذائية للسكان دون وجود فائض للتصدير.	خصائصها

الرعى التجاري	الرعى البدائي (التقليدي)	وجه المقارنة
ينتشر في مناطق الحشائش القصيرة (البراري) في أمريكا الشمالية ونطاق الإستبس ونطاقات حشائش السافانا مثل الولايات المتحدة والأرجنتين وأستراليا.	ينتشر في مساحات واسعة في قارات العالم حيث يوجد في الصحارى الحارة والمعتدلة والباردة بقارتي آسيا وأوروبا ويوجد بالصحارى الحارة في إفريقيا. • تناقصت أعداد العاملين به في: - شبه الجزيرة العربية: بسبب تدفق البترول ومشروعات توطين البدو. - وسط آسيا: بسبب انتشار التعليم واتجاههم للعمل بالصناعة والزراعة والخدمات.	مناطق انتشاره
يعتمد على أحدث الأساليب العلمية والتخصص في حيوان مرعى واحد لإنتاج الألبان وإنتاج اللحوم، حيث يرعى كل نوع في مزارع خاصة به دون الاختلاط بحيوانات أخرى.	يمارسه سكان المناطق الصحراوية في مساحات واسعة في قارات العالم، ويكون الرعى بشكل بدائي.	خصائصه

٣

وجه المقارنة	تربية الأبقار	تربية الأغنام
أكبر القارات والدول المربية	قارة آسيا هي أولى قارات العالم من حيث عدد الأبقار (وأهم دولها الهند) - قارة أمريكا الجنوبية - قارة إفريقيا.	الصين - الهند - أستراليا.

٤

المنتج	أكبر الدول	الأهمية
اللحوم	الصين	الغذاء الرئيسي للإنسان والمنتج الرئيسي للحيوان.
الألبان	الهند	المنتج الثانى للثروة الحيوانية.
الأصواف	أستراليا	صناعة المنسوجات الصوفية.
الجلود	—	تقوم عليها صناعة دباغ الجلود والمنتجات الجلدية.
الدواجن	الولايات المتحدة	تسهم فى سد حاجة السكان من الغذاء.
الأسماك	الصين	تمثل غذاءً رئيسياً لمعظم سكان العالم خاصة سكان المناطق الساحلية.

٥

المعدن	أكبر الدول	الأهمية
الحديد	الصين	يدخل فى صناعة الحديد والصلب - حديد التسليح.
النحاس	شيلي	يدخل فى صناعة الأسلاك والأدوات الكهربائية.
البوكسيت	أستراليا	يعد الخام الرئيسى لصناعة الألومنيوم.

٦

مصدر الطاقة	الدولة / القارة المنتجة	الأهمية
الفحم	- الصين. - الولايات المتحدة.	مصدر رئيسى للصناعة ويستخدم فى توليد الكهرباء.
البتترول	السعودية.	أهم مصادر الطاقة حيث يكرر ومن مشتقاته البنزين والسولار.

٩

الجزء الأول: المراجعة النهائية

وقود للصناعة - وقود بالمنازل - توليد الطاقة الكهربائية - وقود للسيارات بديلاً للبنزين.	الولايات المتحدة	الغاز الطبيعي
تستخدم في توليد الكهرباء.	أوروبا	الطاقة النووية
تستخدم في توليد الكهرباء.	الدول المتقدمة وبعض الدول العربية مثل مصر.	طاقة الرياح
تستخدم لتوليد الطاقة الكهربائية	الدول المتقدمة وخاصة بريطانيا واليابان وفرنسا	الطاقة الشمسية وطاقة الأمواج وحركة المد والجزر

سابقاً

أهم المحاصيل الزراعية

المحصول	الأهمية	القارات والدول المنتجة
القمح	غذاء رئيسي لمعظم شعوب العالم.	آسيا، وأولى الدول الصين تليها الهند.
الذرة	غذاء للإنسان ويستخدم أيضاً كعلف للماشية.	أمريكا الشمالية.
قصب السكر	يعد المحصول الرئيسي لإنتاج السكر بالمناطق المدارية.	أولى الدول البرازيل وتليها الهند.
بنجر السكر	المحصول الثاني لإنتاج السكر بالعالم.	أوروبا تليها أمريكا الشمالية، وأولى الدول فرنسا.
الشاي	نبات دائم الخضرة ذو أهمية اقتصادية كبيرة.	قارة آسيا، وأولى الدول الصين.
المطاط	تصنع منه إطارات السيارات وبعض الصناعات الأخرى.	آسيا تليها إفريقيا، وأولى الدول تايلاند.
القطن	محصول مداري هام لإنتاج الخيوط والنسيج لصناعة أجود أنواع الملابس.	آسيا تليها أمريكا الشمالية، وأولى الدول الصين تليها الهند، وتعتبر مصر والسودان من أهم دول قارة إفريقيا في إنتاج القطن.

## أولاً • بم تفسر...؟

- ١- تعتبر الهند شبه جزيرة.
  - لأنها محاطة بالمياه من ثلاث جهات عدا الشمال.
- ٢- تنوع الأنشطة الاقتصادية الزراعية والصناعية في الهند.
  - بسبب تنوع مواردها الطبيعية.
- ٣- توجد بالهند ثروة حيوانية ضخمة.
  - بسبب وفرة المراعى الطبيعية.
- ٤- الأهمية الاقتصادية محدودة لثروة الهند من الأبقار.
  - بسبب تحريم الديانة الهندوسية أكل لحوم الأبقار.
- ٥- اعتبار الهند من الدول الرئيسية المنتجة للأسماك.
  - بسبب طول سواحلها التي تطل على الخلجان والمحيطات وكثرة الأنهار والبحيرات الداخلية.
- ٦- لجوء الهند للطاقة النووية والكهربية.
  - بسبب افتقارها للبتترول ومصادر الطاقة الأخرى.
- ٧- شهدت الهند قفزات سريعة في تطور الصناعة.
  - بسبب توافر مقومات الصناعة من (أيد عاملة - خبرات فنية - مواد خام).
- ٨- مومباى أهم المدن في غرب الهند.
  - لأنها تعد العاصمة التجارية للهند وتعتبر أكبر الموانئ وأهم مدن الساحل الغربى ومن أكبر المدن الصناعية.
- ٩- تفوق الهند في صناعة الحديد والصلب.
  - بسبب ضخامة إنتاج الهند من الفحم الذى تستخدمه في صناعة الحديد والصلب.
- ١٠- استطاعت الهند مواجهة المشكلة السكانية بنجاح.
  - لأنها اتبعت سياسات تنمية مختلفة مثل:
    - الاهتمام بالتعليم.
    - تطوير مراكز البحث العلمى.
- ١١- ضيق السهول الساحلية للبرازيل المطلة على المحيط الأطلنطى.
  - بسبب اقتراب الهضاب من السهول الساحلية.
- ١٢- قلة عدد السكان فى البرازيل رغم اتساع مساحتها.
  - بسبب مساحتها الواسعة ووجود مناطق شبه خالية من السكان مثل سهول الأمزون.
- ١٣- تركيز السكان فى البرازيل فى الساحل الجنوبى الشرقى.
  - بسبب وجود المدن الرئيسية مثل: ريو دى جانيرو وساوباولو.
- ١٤- سكان البرازيل خليط من معظم الأجناس.
  - لأنها تضم سكاناً ذوى أصول مختلفة من الأوربيين والهنود الحمر (السكان الأصليين) والزنوج من أصول إفريقية.
- ١٥- نقل العاصمة من ريو دى جانيرو إلى برازيليا.
  - لتعمير هضبة البرازيل.

١٦- تنوع النشاط الاقتصادي في البرازيل. • بسبب تنوع الموارد الطبيعية.

١٧- تعد الزراعة من الأنشطة الاقتصادية الهامة في البرازيل.

• بسبب اتساع مساحة الأراضي الزراعية وعمل ربع السكان بالزراعة.

١٨- امتلاك البرازيل ثروة حيوانية كبيرة ومتنوعة.

• بسبب اتساع مساحة المراعى الطبيعية الدائمة شمال هضبة البرازيل.

١٩- قوة العلاقات الاقتصادية بين مصر والبرازيل.

• بسبب وجود علاقات بين البلدين منذ القرن الـ ١٩ الميلادي.

• تصدر مصر للبرازيل الأقطان والمواد الغذائية والأسمدة وتستورد الحبوب الغذائية والسكر والحديد واللحوم والبن.

٢٠- ارتفاع كثافة السكان في الغرب والسهول الشمالية وفي هضبة جوس بنيجيريا.

• لوجود الأراضي الزراعية والمراعى ومناطق التعدين.

٢١- قلة عدد السكان في دلتا النيجر.

• بسبب كثافة الغابات والظروف المناخية القاسية.

٢٢- تتمتع نيجيريا بموارد طبيعية متنوعة.

• لوفرة الأراضي الزراعية والغابات والأنهار والبحار والموارد المعدنية والبترو.

٢٣- أهمية الغابات في نيجيريا.

• تعد مصدرًا للأخشاب والكثير من الأشجار الاستوائية مثل: المطاط والكاكاو ونخيل الزيت.

٢٤- توجد أعداد كبيرة من الأبقار والأغنام والماعز في نيجيريا. • بسبب المراعى وحشائش السافانا الغنية.

٢٥- تنتج نيجيريا كميات كبيرة من الأسماءك.

• لأنها تتمتع بساحل طويل على خليج غينيا، وبها أنهار وبحيرات بالداخل.

٢٦- تسهم نيجيريا بطريقة غير مباشرة في ازدهار الصناعة المصرية.

• لأنها تعتبر سوقًا خارجية مهمة بالنسبة لمصر حيث تصدر مصر لها المعدلات الثقيلة والأسلاك النحاسية

والمحولات الكهربائية ومواسير الألومنيوم والإطارات.

٢٧- تتميز الصناعة الألمانية بالجودة والتنوع.

• بسبب وجود الكثير من الصناعات بها مثل الحديد والصلب والسيارات والمنسوجات والسفن والصناعات

الإلكترونية والكهربائية.

٢٨- يعد السهل الساحلى في شمال ألمانيا من المناطق الاقتصادية المهمة.

• لأنه توجد به المدن الرئيسية والتي من أهمها برلين العاصمة وهامبورج أكبر موانئ ألمانيا.

٢٩- أهمية الغابات المخروطية في ألمانيا. • تعد مصدرًا للأخشاب ومنتجات الغابات الأخرى.

٣٠- انكماش مساحة الحشائش في ألمانيا. • لإحلال الزراعة محلها، وبسبب توسعات المدن.

٣١- تركيز السكان في ألمانيا في الأودية وعلى جوانب الأنهار. • بسبب وجود الأراضي الزراعية الخصبة.

٣٢- تعد الزراعة من الأنشطة الاقتصادية الهامة في ألمانيا.

• يعمل بها نحو ٣٪ من القوى العاملة. • تعتمد على التكنولوجيا الحديثة.

٣٣- الصناعة هي العمود الفقري للاقتصاد الألماني. • لأنه يعمل بها نحو ثلث القوى العاملة.

٣٤- تطور الصناعة الألمانية بعد الحرب العالمية الثانية .

- توافر مقومات الصناعة .
- تدفق الاستثمارات الوطنية والأجنبية .
- توافر المراكز العلمية المتقدمة .

٣٥- تعد الولايات المتحدة الأمريكية هي القوة الأولى في العالم .

- بسبب اتساع مساحتها وتفوقها الصناعي والزراعي .

٣٦- انتشار غابات الإقليم الصيني على الساحل الجنوبي الشرقي للولايات المتحدة .

- لسقوط الأمطار طوال العام .

٣٧- تنوع المناخ في الولايات المتحدة الأمريكية .

- بسبب اتساع مساحتها .

٣٨- تركيز السكان في إقليم نيويورك إنجلترا شمال شرق الولايات المتحدة الأمريكية .

- بسبب وجود المدن الكبرى والمناطق الصناعية والتجارية الكبرى .

٣٩- ارتفاع الكثافة السكانية في المناطق الغربية قرب ساحل المحيط الهادي بالولايات المتحدة الأمريكية .

- بسبب تركيز المناطق الصناعية الكبرى مثل : سان فرانسيسكو ولوس أنجلوس والمناطق الزراعية الخصبة .

٤٠- قلة عدد السكان في ألاسكا .

- بسبب شدة البرودة .

٤١- ضخامة وتنوع الإنتاج الزراعي في الولايات المتحدة الأمريكية .

- لاعتمادها على أسلوب الزراعة الواسعة واستخدام الأساليب الحديثة في الزراعة .

٤٢- ضخامة إنتاج الولايات المتحدة الأمريكية من الثروة الحيوانية .

- بسبب وفرة المراعى الطبيعية في إقليم البرارى .

٤٣- تنوع النبات الطبيعي بالولايات المتحدة الأمريكية .

- لتنوع الأقاليم المناخية .

٤٤- امتلاك الولايات المتحدة الأمريكية ثروة سمكية كبيرة .

- بسبب طول سواحلها واستخدام الأساليب العلمية الحديثة في الصيد .

٤٥- تعد العلاقات المصرية الأمريكية من العلاقات القوية .

- توجد اتفاقيات تجارية ، منها اتفاقية منطقة التجارة الحرة واتفاقية الكويز .

- تستورد مصر من الولايات المتحدة منتجات تكنولوجية حديثة وأسلحة وطائرات .

## ثانياً • ما النتائج المترتبة على...؟

١- وقوع الهند في نطاق المناخ المدارى الحار .

- أدى ذلك إلى ارتفاع درجة الحرارة خاصة في الوسط والجنوب ، بينما تقل بالاتجاه نحو الشمال خاصة مع

ارتفاع السطح وظهور جبال الهيمالايا .

٢- الموقع الفلكى للبرازيل بين ٥° شمالاً إلى ٣٣° جنوباً .

- أدى إلى وقوع معظم أجزائها في المناطق المدارية والاستوائية .

٣- توافر الأيدي العاملة والموارد المعدنية والزراعية في البرازيل .

- تطور الصناعة في البرازيل .

٤- تمتع نيجيريا بساحل طويل على خليج غينيا ووجود الأنهار.

• إنتاج نيجيريا كميات كبيرة من الأسماك.

٥- اعتماد نيجيريا على الزراعة في المقام الأول.

• أصبح اقتصاد نيجيريا اقتصادًا زراعيًا ناميًا.

٦- توافر فرص العمل بالمناطق الصناعية بالمانيا.

• أدى ذلك إلى تركيز السكان خاصة المهاجرين بها.

٧- تطور الصناعة وتقدمها في ألمانيا.

• أصبحت الصناعة هي العمود الفقري للاقتصاد الألماني.

٨- كثرة الينابيع والغابات في المرتفعات الألمانية الوسطى.

• أصبحت من عوامل الجذب السياحي.

٩- تعدد الأنشطة الاقتصادية لألمانيا.

• أصبحت من أكبر الدول الاقتصادية في العالم.

### ثالثًا • ما العلاقة بين...؟

١- هضبة الدكن ومصادر الطاقة بدولة الهند.

• يستخرج من هضبة الدكن الفحم.

٢- مدينة برازيليا وهضبة البرازيل.

• أنشئت مدينة برازيليا لتعمير هضبة البرازيل وإعادة توزيع السكان نحو الداخل.

٣- الظروف الجغرافية الطبيعية وتوزيع السكان في نيجيريا.

• يقل السكان في دلتا النيجر نظرًا لكثافة الغابات والظروف المناخية الصعبة.

• يتركز السكان في الغرب والسهول الشمالية وهضبة جوس لوجود الأراضي الزراعية والمراعي الغنية ومناطق التعدين.

٤- هضبة جوس والثروة المعدنية في نيجيريا.

• يستخرج من هضبة جوس معدن القصدير.

٥- التوسع العمراني ومساحة الحشائش في دولة ألمانيا.

• التوسع العمراني على حساب الحشائش والغابات يؤدي إلى قلة مساحتها.

٦- الموقع الفلكي والمناخ والنبات الطبيعي بالولايات المتحدة الأمريكية.

• وقوع الولايات المتحدة الأمريكية بين دائرتي عرض ٢٥ درجة: ٤٩ درجة شمالًا أدى إلى تنوع المناخ والنبات الطبيعي.

٧- طول السواحل الهندية وإنتاج الأسماك في الهند.

• أصبحت الهند من الدول الرئيسية في إنتاج الأسماك.

المدينة	الدولة	الشهرة
نيودلهي	الهند	العاصمة السياسية للهند، تتميز بوجود المراكز الصناعية والجامعات والمعالم التاريخية المهمة.
مومباي	الهند	العاصمة التجارية للهند تعتبر من أكبر المدن الصناعية وأكبر الموانئ وأهم مدن الساحل الغربي.
حيدرآباد	الهند	تشتهر بالصناعات اليدوية والفن المعماري ووجود المراكز الإسلامية.
أبوجا	نيجيريا	العاصمة الحالية لنيجيريا.
لاجوس	نيجيريا	العاصمة القديمة لنيجيريا وهي العاصمة الاقتصادية.
إبيدان	نيجيريا	مركز التجارة والتعليم والمواصلات، تعتبر المدينة الثانية بعد لاجوس.
برلين	ألمانيا	العاصمة السياسية لألمانيا.
هامبورج	ألمانيا	أهم موانئ ألمانيا وقريبة من بحر الشمال.
ميونخ	ألمانيا	عاصمة إقليم بافاريا وبها مقر عدد من الشركات والمصانع الألمانية العالمية.
برازيليا	البرازيل	العاصمة الحالية للبرازيل.
ريودي جانيرو	البرازيل	العاصمة القديمة للبرازيل وتعد من أجمل مدن العالم.
ساوبولو	البرازيل	أهم الموانئ على المحيط الأطلنطي، وتشتهر بالمباني الضخمة والشواطئ الرملية الواسعة.
ميناؤوس	البرازيل	مدينة جديدة تقع على نهر الأمزون، وأنشئت لإعادة توزيع السكان نحو الداخل.
واشنطن	الولايات المتحدة الأمريكية	العاصمة السياسية وتطل على المحيط الأطلنطي.
نيويورك	الولايات المتحدة الأمريكية	ميناء هام على المحيط الأطلنطي وبها مقر الأمم المتحدة.
شيكاغو	الولايات المتحدة الأمريكية	تقع على بحيرة ميتشجين وهي أكبر مدن السهول الوسطى.
سان فرانسيسكو	الولايات المتحدة الأمريكية	أكبر الموانئ الأمريكية على ساحل المحيط الهادى.

• المساحة:

- ٣,٢ مليون كم<sup>٢</sup>

• المناخ والنبات الطبيعي:

- يزيد المتوسط السنوي للحرارة على (٣٠ درجة) ويقل بالاتجاه نحو الشمال.
- أمطار موسمية صيفية غزيرة في الجنوب.
- تقل الأمطار كلما اتجهنا شمالاً.
- الغابات الموسمية في الساحل الغربي والشرقي.
- تنمو الحشائش القصيرة في هضبة الدكن.

• السكان:

- تعد الهند ثاني دول العالم بعد الصين من حيث عدد السكان - يتركزون في المدن مثل: نيودلهي ومومباي.

• الزراعة:

- زاد الإنتاج بشكل كبير خلال السنوات الأخيرة، وتعتمد على مياه الأمطار والأنهار.

• الثروة الحيوانية والسمكية:

- وفيرة بسبب كثرة المراعي وطول السواحل على خليج البنغال والمحيط الهندي والبحر العربي.

• التعدين والصناعة:

- هي ثالثة دول العالم في إنتاج الفحم حيث يتواجد مناجم الفحم في هضبة الدكن.
- فقيرة في البترول؛ لذا تعتمد على الطاقة النووية والكهربائية.
- تطورت الصناعة بسبب توافر مقومات الصناعة.

• أهم المدن:

- ١- نيودلهي: العاصمة السياسية، تكثر بها الجامعات والمعالم الأثرية والمراكز الصناعية.
- ٢- مومباي: أكبر الموانئ على الساحل الغربي وأكبر المدن الصناعية والتجارية (العاصمة التجارية).
- ٣- حيدرآباد: تقع بهضبة الدكن وهي أكبر مركز للصناعات اليدوية وتضم المراكز الإسلامية.

• العلاقات مع مصر:

- ١- تصدر مصر إلى الهند القطن والأسمدة الخام والمصنعة والجلود والفوسفات.
- ٢- تستورد مصر من الهند غزل القطن والسمن والشاي والتوابل وقطع غيار وسائل النقل.



• المساحة: - ٨,٥ مليون كم<sup>٢</sup> تقريبًا.

• المناخ والنبات الطبيعي:

• تتوزع الأقاليم المناخية إلى:

- المناخ الاستوائي شمالًا.

- المناخ المدارى الحار على السهول الشرقية وهضبة البرازيل.

- المناخ المعتدل الرطب فى أقصى الجنوب الشرقى للبرازيل.

• الغابات الاستوائية فى حوض الأمازون:

- السافانا الطويلة فى هضبة البرازيل.

- الحشائش المعتدلة فى الجنوب.

• السكان:

- ٢٠٣ ملايين نسمة يمثلون نصف سكان القارة.

- خليط من الهنود الحمر والزنج والاوربيين.

- يتركزون على الساحل الجنوبى الشرقى حيث المدن الرئيسية.

• الزراعة:

- تشغل الأراضى الزراعية ٢٪ من المساحة.

- يعمل بالزراعة ربع القوى العاملة.

- تشتهر بزراعة البن وقصب السكر (الأولى عالمياً).

• الثروة الحيوانية والسمكية:

- وفيرة لوفرة المراعى وطول السواحل على المحيط الأطلنطى ونهر الأمازون والبحر الكاريبى.

• التعدين والصناعة:

- يوجد بها الحديد - البوكسيت - المنجنيز. - تطورت الصناعة لتوافر الموارد المعدنية والأيدى العاملة.

• أهم المدن:

١- برازيليا: العاصمة الجديدة.

٢- ريو دى جانيرو: العاصمة القديمة، تعتبر واحدة من أجمل مدن العالم.

٣- ساو باولو: أهم الموانئ على المحيط الأطلنطى، وتشتهر بالمباني الضخمة والشواطئ الرملية.

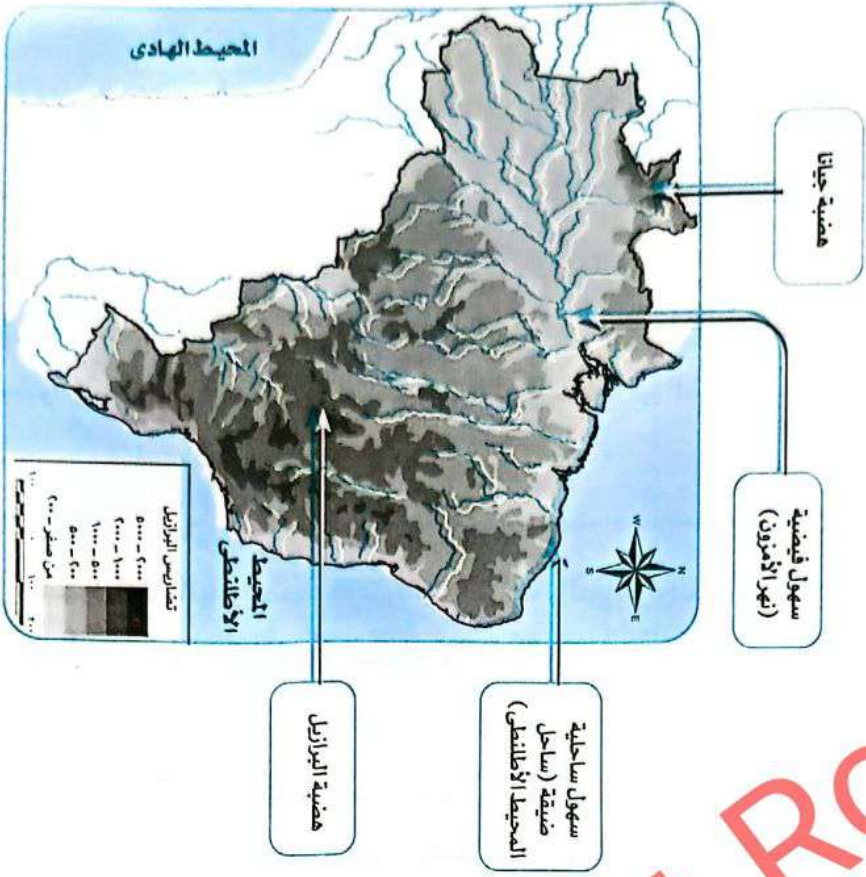
• العلاقات مع مصر:

١- تصدر مصر إلى البرازيل الأقطان والمواد الغذائية والأثاث والمنسوجات والأسمدة.

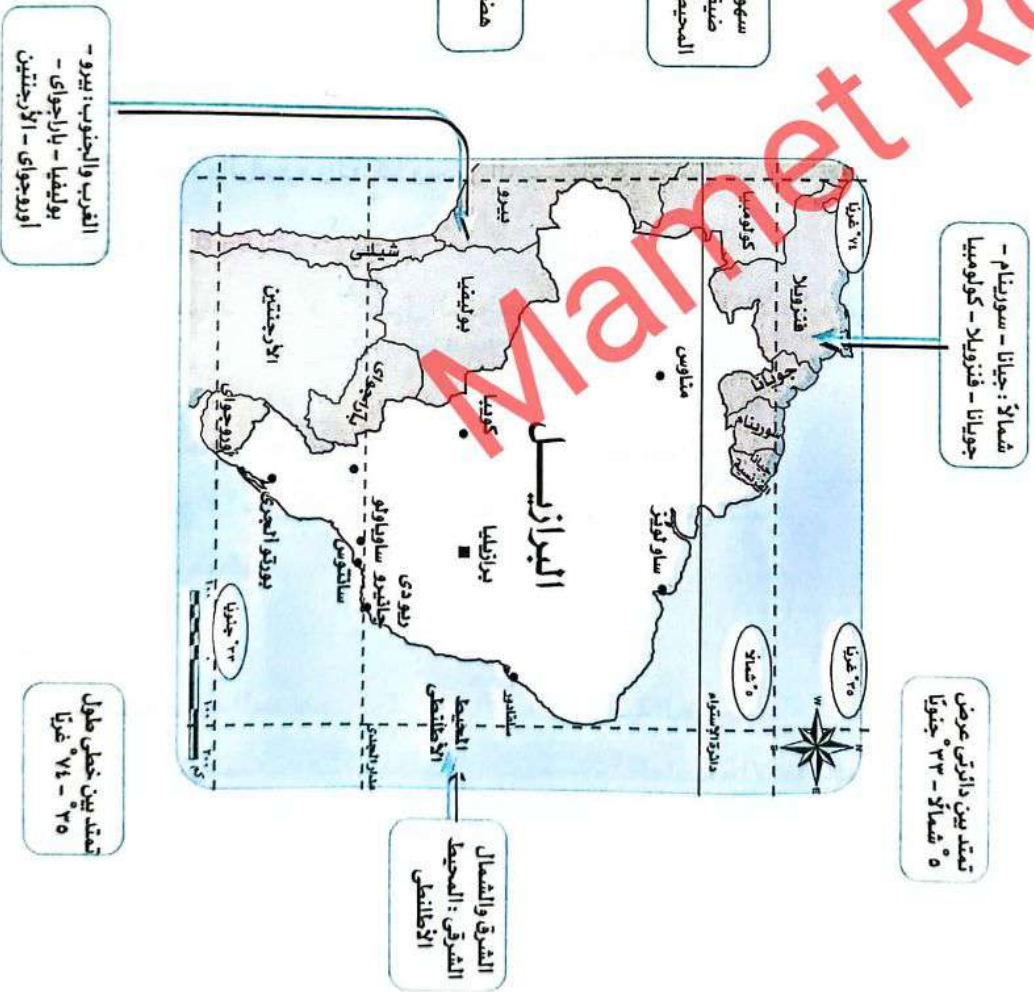
٢- تستورد مصر من البرازيل الحبوب الزيتية والسكر واللحوم والبن والحديد.

# جمهورية البرازيل الاتحادية

التضاريس



الموقع الفلكي والجغرافي



## • المساحة:

- ٩٢٤ ألف كم<sup>٢</sup>.

## • المناخ والنبات الطبيعي:

- معظم نيجيريا مناخ مدارى حار.
- الغابات الاستوائية والمدارية فى الجنوب. - حشائش السافانا فى الشمال.

## • السكان:

- ١٧٨ مليون نسمة يتركزون فى الغرب.
- يتركزون فى السهول الشمالية وهضبة جوس لقيام الزراعة والمراعى والتعدين.
- يقل السكان فى الجنوب بسبب الظروف المناخية الصعبة.

## • الزراعة:

- تشكل الأراضى الزراعية أكثر من ٥٠٪ من مساحة نيجيريا المستغل منها ١٥٪.
- تتركز الزراعة فى الإقليم الغربى. تغطى الغابات ثلث المساحة. أولى دول إفريقيا فى المطاط والثانية فى الأرز ويزرعان فى الجنوب.
- الذرة الشامية والرفيعة والكاكاو ونخيل الزيت والذرة السودانية فى الوسط والشمال.

## • الثروة الحيوانية والسمكية:

- وفيرة لوفرة مراعى السافانا وطول السواحل على خليج غينيا والأنهار والبحيرات فى الداخل.

## • التعدين والصناعة:

- القصدير من هضبة جوس.
- الفحم من المنطقة الشرقية.
- البترول: تنتج ٣٪ من الإنتاج العالمى على الساحل الجنوبى الشرقى.
- الصناعة غير متطورة.

## • أهم المدن:

- ١- أبوجا: العاصمة الجديدة، وتعتبر أهم المدن الداخلية الحديثة.
- ٢- لاجوس: أكبر المدن، وهى العاصمة القديمة، وتعد العاصمة الاقتصادية، ويتكدس بها السكان.
- ٣- إيبادان: ثانى المدن فى الأهمية بعد لاجوس، وتعد مركزاً للتجارة والتعليم والمواصلات.

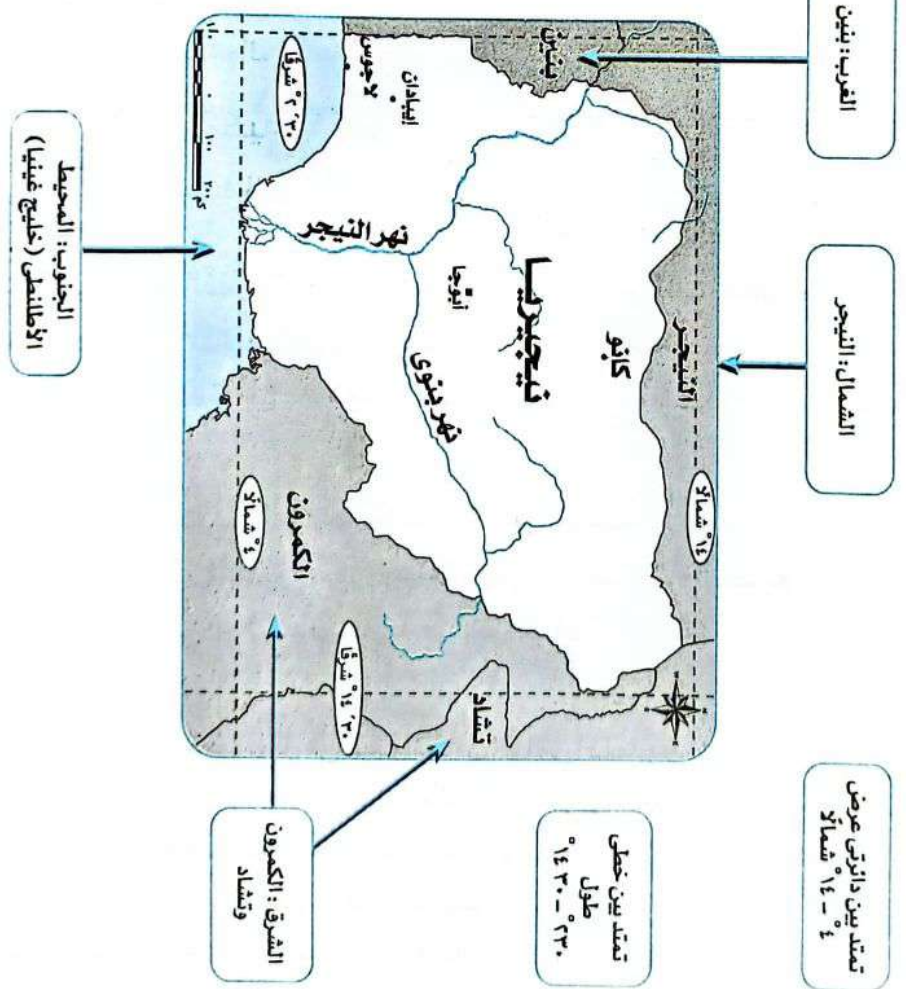
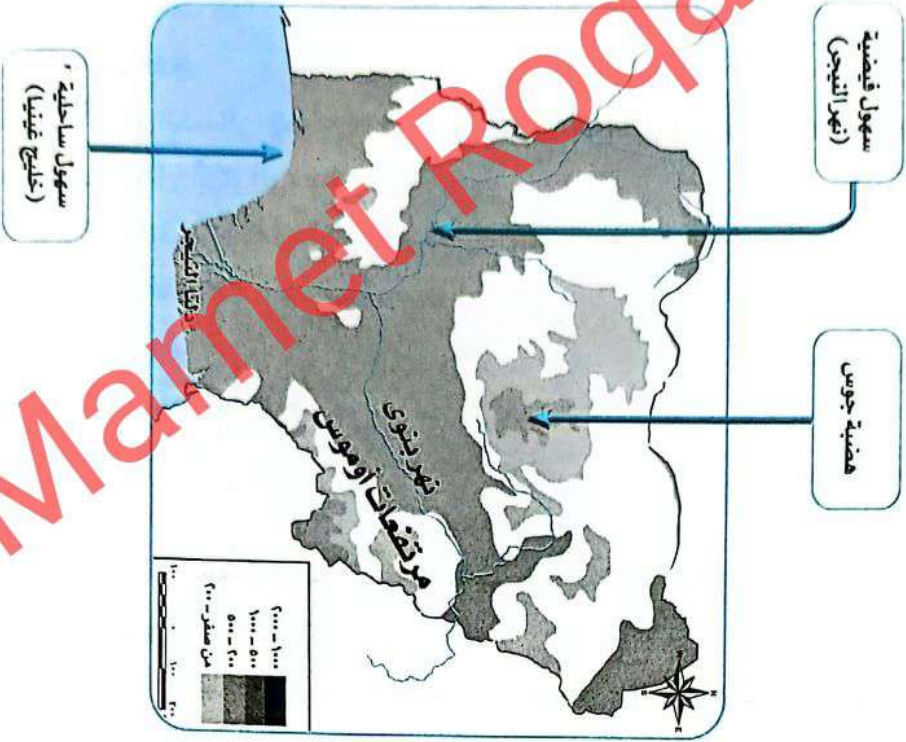
## • العلاقات مع مصر:

- ١- تصدر مصر الى نيجيريا الأسمدة والمعدات الثقيلة والأسلاك النحاسية والمحولات الكهربائية ومواسير الألومنيوم والإطارات.
- ٢- تستورد مصر من نيجيريا السلع الزراعية خاصة الحبوب الزيتية.

# جمهورية نيجيريا الاتحادية

التضاريس

الموقع الفلكي والجغرافي



• المساحة: - ٣٥٧ ألف كم<sup>٢</sup>.

• أهم مظاهر السطح:

- ١- السهل الألماني الشمالي وهو جزء من السهل الأوربي العظيم الذي يتميز بخصوبته. تجرى به عدة أنهار تصب في بحر الشمال، مثل: أنهار ألب والراين.
- ٢- المرتفعات الوسطى: مجموعة من الهضاب المتقطعة، تغطي هذه الهضاب أشجار الغابات المخروطية.
- تكثرت بها التلال والينابيع المائية التي تجذب السائحين.
- ٣- جبال الألب جنوب ألمانيا.

• المناخ والنبات الطبيعي:

- يسودها مناخ غرب أوروبا الممطر طوال العام خاصة في الشمال متأثرًا بالمحيط الأطلنطي وبحر الشمال.
- ١- الغابات: - الغابات النفضية. - الغابات المخروطية: (تنتشر في مناطق الجبال والهضاب).
- ٢- الحشائش: تنتشر الحشائش في السهل الساحلي ولكنها انكمشت بسبب إحلال الزراعة محلها وتوسعات المدن.
- السكان: - ٨١ مليون نسمة عام ٢٠١٤م.
- يتركزون في المدن الكبرى والمناطق الصناعية، وفي الأودية وجوانب الأنهار بسبب قيام الزراعة.
- الزراعة: - يعمل بها ٣٪ من القوى العاملة. - تنتشر في السهول الشمالية وأودية الأنهار وتعتمد على التكنولوجيا الحديثة.

• الثروة الحيوانية:

- تربي الماشية والخنازير والأغنام لإنتاج اللحوم والألبان في مناطق الحشائش، ويتم تربيتها في حظائر بأساليب علمية متقدمة.

• التعدين والصناعة:

- الصناعة هي العمود الفقري للاقتصاد الألماني، ويعمل بها نحو ثلث القوى العاملة.
- توسعت الصناعة الألمانية وتطورت بعد الحرب العالمية الثانية بسبب:
- توافر مقومات الصناعة. - تدفق الاستثمارات. - توافر المراكز العلمية المتقدمة.

• أهم المدن:

- ١- برلين: العاصمة السياسية. وعدد سكانها ٣,٤ مليون نسمة.
- ٢- ميونيخ: عاصمة إقليم بافاريا جنوبًا، وبها مقر عدد من الشركات والمصانع الألمانية العالمية.
- ٣- هامبورج: أهم موانئ ألمانيا، وهي قريبة من بحر الشمال.

• العلاقات مع مصر:

- ١- علاقات ثقافية وعلمية تتمثل في هيئة التبادل العلمي الألمانية.
- الجامعة الألمانية بالقاهرة - معهد الأثار الألماني - المركز الثقافي الألماني - هيئة التبادل العلمي الألمانية.
- ٢- علاقات اقتصادية مثل إنشاء محطات توليد الكهرباء من الرياح.
- ٣- تصدر مصر لألمانيا: (البترول - الغاز الطبيعي - الملابس).
- ٤- تستورد مصر من ألمانيا: (الصناعات الكيماوية - الآلات - السيارات).



• **المساحة:** - ٩,٤ مليون كم<sup>٢</sup>، وتحتل المركز الرابع بعد روسيا وكندا والصين.

• **المناخ والنبات الطبيعي:**

- ١- المناخ شبه المدارى على الساحل الجنوبي الشرقى ودلتا نهر المسيسيبي، وأمطاره طوال العام، وتنمو به غابات الإقليم الصينى.
- ٢- مناخ السهول الوسطى فى الأجزاء الوسطى تنمو به الحشائش والغابات فى أقصى الجنوب.
- ٣- مناخ الإقليم الجبلى والهضبى فى الغرب؛ حيث يسود الجفاف بصحراء أريزونا الحارة، تنمو به النباتات الصحراوية.

• **السكان:**

- ٣١٨ مليون نسمة لعام ٢٠١٤م. - يعيش ثلثا السكان فى المدن وثلث فى الريف.
- يتركز ٥٠٪ من السكان فى إقليم نيو إنجلند شمال شرق الولايات المتحدة رغم أن مساحته ١٢٪.

• **الزراعة:** توجد أراضٍ زراعية خصبة فى: - سهول المسيسيبي فى الوسط. - المناطق الزراعية فى الجنوب الشرقى. - الوادى الأوسط فى كاليفورنيا - جنوب المرتفعات.

• **الثروة الحيوانية والسمكية:**

- تربي أعداد كبيرة من الأبقار والأغنام والخنازير لوجود المراعى المتطورة فى مناطق خشائش البرارى.
- بالإضافة إلى إنتاج الألبان والجلود توجد ثروة سمكية كبيرة فى الولايات المتحدة.

• **التعدين والنشاط الصناعى:**

- تعد الولايات المتحدة أكبر دول العالم فى إنتاج النحاس والفضة والبتروىم والغاز الطبيعى.
- تعد الولايات المتحدة القوة الصناعية الأولى فى العالم لتوافر مقومات الصناعة.
- تساهم بحصص مرتفعة من الإنتاج العالمى من صناعة السيارات والصلب والألومنيوم.
- تساهم بثلث الإنتاج العالمى من الصناعات الكهربائية والإلكترونية.
- تحتل المراتب الأولى عالمياً فى صناعة الطيران وسفن الفضاء والأقمار الصناعية.

• **أهم المدن:**

- ١- واشنطن: العاصمة السياسية وتطل على المحيط الأطلنطى.
- ٢- نيويورك: ميناء هام وتطل على المحيط الأطلنطى وبها مقر الأمم المتحدة.
- ٣- شيكاغو: تقع على بحيرة متشجن وأكبر مدن السهول الوسطى.
- ٤- سان فرانسيسكو: أكبر الموانئ الأمريكية على ساحل المحيط الهادى.

• **العلاقات مع مصر:**

- علاقات قوية، وتوجد اتفاقيات فى جميع المجالات: التعاون الاقتصادى والتكنولوجى والثقافى والعلمى.
- توجد اتفاقيات تجارية، منها اتفاقية منطقة التجارة الحرة واتفاقية الكويز.
- تستورد مصر من الولايات المتحدة منتجات تكنولوجية حديثة وأسلحة وطائرات.

# الولايات المتحدة الأمريكية

التضاريس

الموقع الفلكي والجغرافي

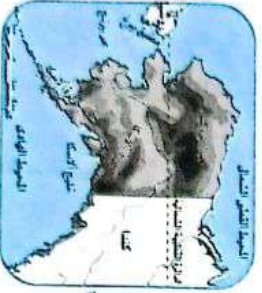
- جبال كسكيد
- هضبة كورادو
- جبال الأبالش
- السهل الساحلي (سواحل المحيط الأطلنطي)

- المحيط الهادي
- شمالاً: كندا
- تمتد بين دائرتي عرض ٢٥° - ٤٩° شمالاً



- جبال روكي
- نهر المسيسيبي
- السهول الساحلي (خليج المكسيك)

- الجنوب: خليج المكسيك - دولة المكسيك
- تمتد بين خطي طول ١٢٥° غرباً - ٦٧°



ولاية الاسكا: وهي تقع أقصى شمال غرب أمريكا الشمالية



تتكون الولايات المتحدة من ٥٠ ولاية ومنها: ولاية هاواي: هي مجموعة من الجزر في وسط المحيط الهادي

(١) أمامك خريطة صماء للهند. اكتب ما تدل عليه الأرقام:



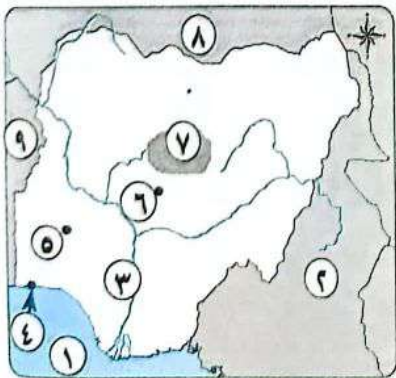
- ١- جبال ..... (الهمالايا) ..... ٢- دولة ..... (باكستان)
- ٣- مدينة (العاصمة) ..... (نيودلهي)
- ٤- مدينة (أكبر الموانئ) ..... (مومباي)
- ٥- البحر ..... (العربي)
- ٦- المحيط ..... (الهندي)
- ٧- مرتفعات ..... (الغات الشرقية)
- ٨- مدينة (مركز صناعات يدوية) ..... (حيدرآباد)
- ٩- خليج ..... (البنغال)

(٢) أمامك خريطة صماء للبرازيل. اكتب ما تدل عليه الأرقام:



- ١- مدينة ..... (ريودي جانيرو) ..... ٢- نهر ..... (الأمزون)
- ٣- دولة ..... (بوليفيا) ..... ٤- مدينة ..... (برازيليا)
- ٥- المحيط ..... (الأطلسي) ..... ٦- هضبة ..... (البرازيل)
- ٧- دولة ..... (الأرجنتين) ..... ٨- دولة ..... (فنزويلا)
- ٩- دائرة عرض ..... (دائرة الاستواء)

(٣) أمامك خريطة صماء لنيجيريا. اكتب ما تدل عليه الأرقام:



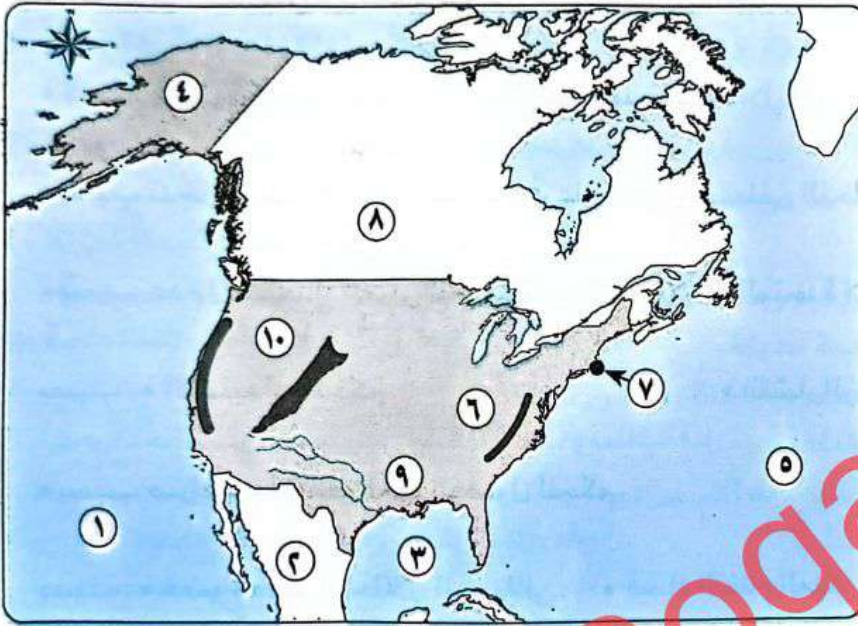
- ١- خليج ..... (غينيا) ..... ٢- دولة ..... (الكمرون)
- ٣- نهر ..... (النيجر) ..... ٤- مدينة ..... (لاجوس)
- ٥- مدينة ..... (إبيادان) ..... ٦- مدينة ..... (أبوجا)
- ٧- هضبة ..... (جوس) ..... ٨- دولة ..... (النيجر)
- ٩- دولة ..... (بنين)

(٤) أمامك خريطة ألمانيا الاتحادية الصماء. اكتب ما تدل عليه الأرقام:



- ١- البحر ..... (البطى)  
٢- دولة ..... (الدانمارك)  
٣- بحر ..... (الشمال)  
٤- دولة ..... (بولندا)  
٥- مدينة ..... (برلين)  
٦- جبال ..... (الألب)  
٧- مدينة ..... (ميونيخ)  
٨- دولة ..... (هولندا)  
٩- نهر ..... (الراين)

(٥) أمامك خريطة صماء للولايات المتحدة الأمريكية. اكتب ما تدل عليه الأرقام:



- ١- المحيط ..... (الهادى)  
٢- دولة ..... (المكسيك)  
٣- خليج ..... (المكسيك)  
٤- ولاية ..... (آلاسكا)  
٥- المحيط ..... (الأطلنطى)  
٦- مرتفعات ..... (الأبلاش)  
٧- مدينة ..... (نيويورك)  
٨- دولة ..... (كندا)  
٩- نهر ..... (المسيسبى)  
١٠- جبال ..... (روكى)