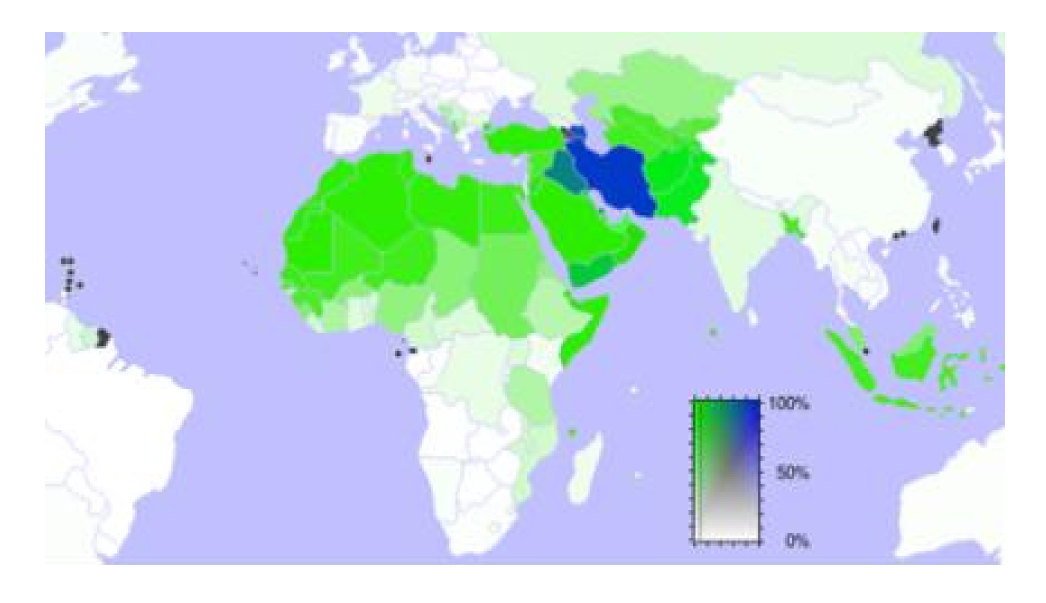


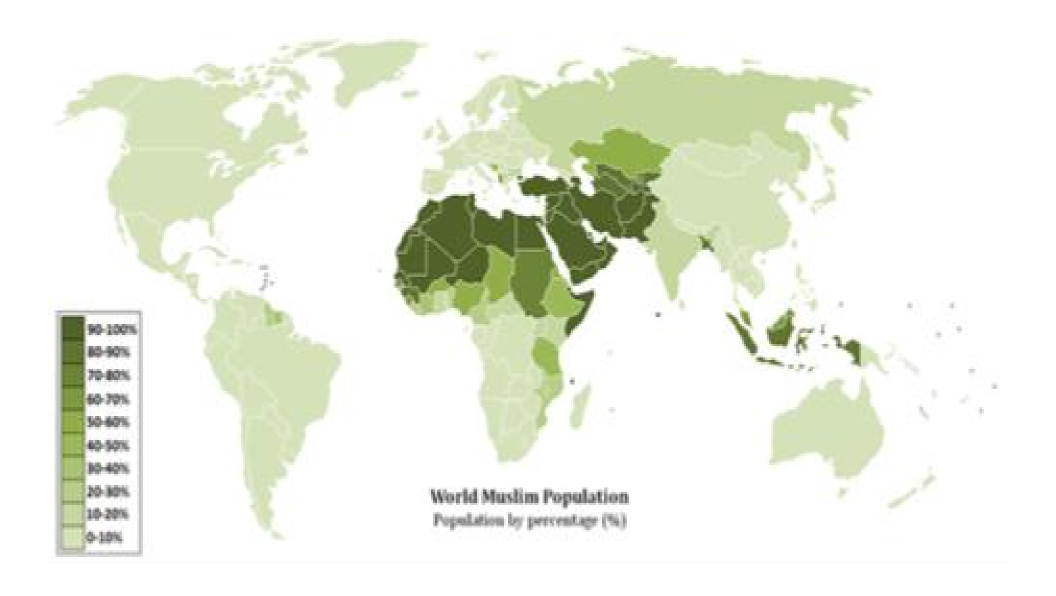
الدول ال ٥٧ الداخلة في منظمة مؤتمر العالم الإسلامي

Afghanistan · Égypte · Libye · Qatar · Albanie · Émirats arabes unis · Malaisie · <u>Sénégal · Algérie · Gabon · Maldives · Sierra</u> <u>Leone · Arabie saoudite · Gambie · Mali · </u> Somalie · Azerbaïdjan · Guinée · Maroc · Soudan · Bahreïn · Guinée-Bissau · Mauritanie · Surinam · Bangladesh · <u>Guyana · Mozambique · Syrie · Bénin · </u> <u>Indonésie · Niger · Tadjikistan · Brunei · Irak · </u> Nigeria · Tchad · Koweït · Iran · Oman · Togo · Burkina Faso · Jordanie · Ouganda · Tunisie · <u>Cameroun · Kazakhstan · Ouzbékistan · </u> <u>Turkménistan · Comores · Kirghizie · </u> Palestine · Turquie · Côte d'Ivoire · Liban · <u>Pakistan · Yémen · Djibouti</u>

دول منظمة مؤتمر الدول الإسلامية



11-11-11



الكثافة العامة للسكان المسلمين داخل العالم الإسلامي

الموقع الفلكي للعالم الإسلامي:

العرض:
٥٥درجة و ٣٠ دقيقة شمالا الحدود الشمالية
لكازاخستان
١٣ درجة جنوبا جنوب جمهورية القمر
يمتد على ٦٨ درجة عرض أي ٣٨% من العروض

الطول:
۱۷ درجة و ٤٠ دقيقة غربا ساحل داكار
السنغال
۱ ۲ درجة شرقا حدود تيمور
يمتد على ١٥٨ درجة طول ٤٤% من خطوط
الطول

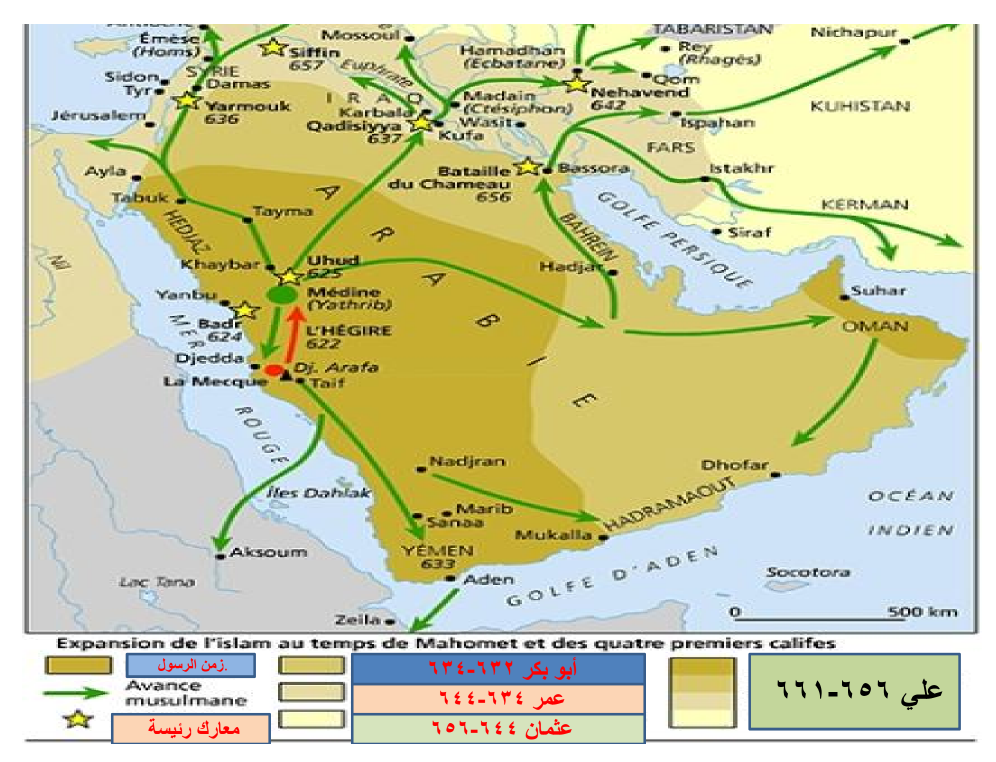


مساحة العالم الإسلامي: ٣٣٦٤٧١٥٧ كم مربع= ٦,٦% من مساحة الكرة الكرة الأرضية الأرضية ٢٢,٧ % من مساحة اليابسة

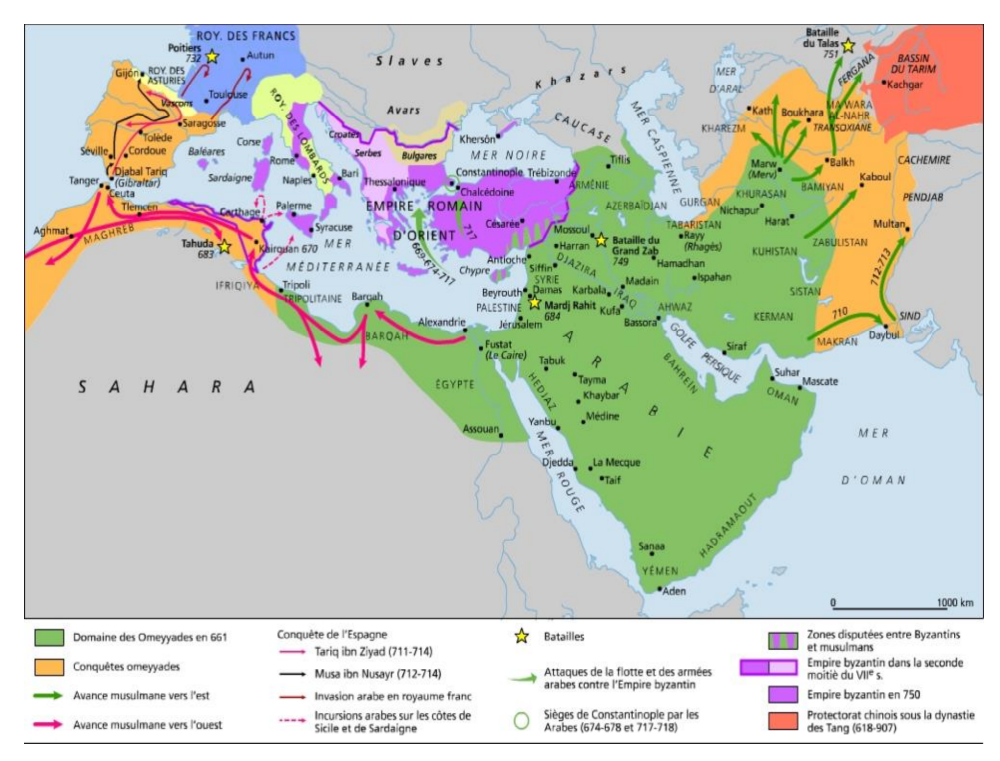
١٤ مليون كيلومتر مربع قي آسيا
 ٢٠ مليون كيلومتر مربع قي إفريقيا
 فقط قارة آسيا تفوقه بالمساحة

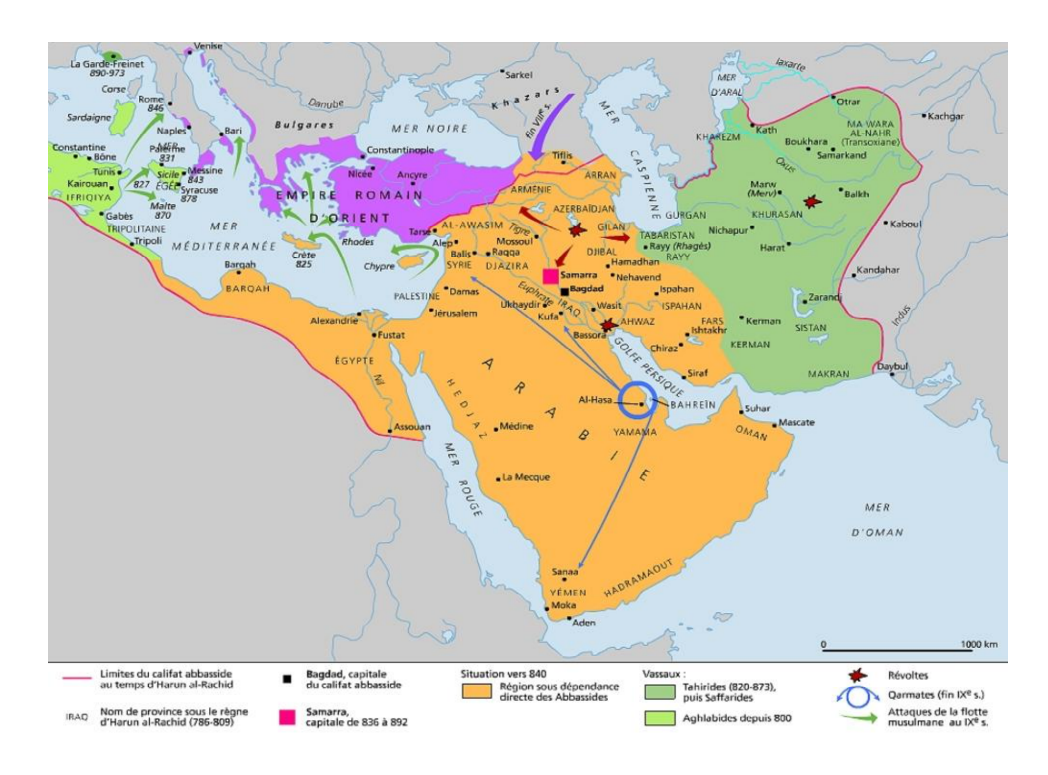
امتداد شرق غرب = 0.000 امتداد شمال جنوب = 0.000 کم



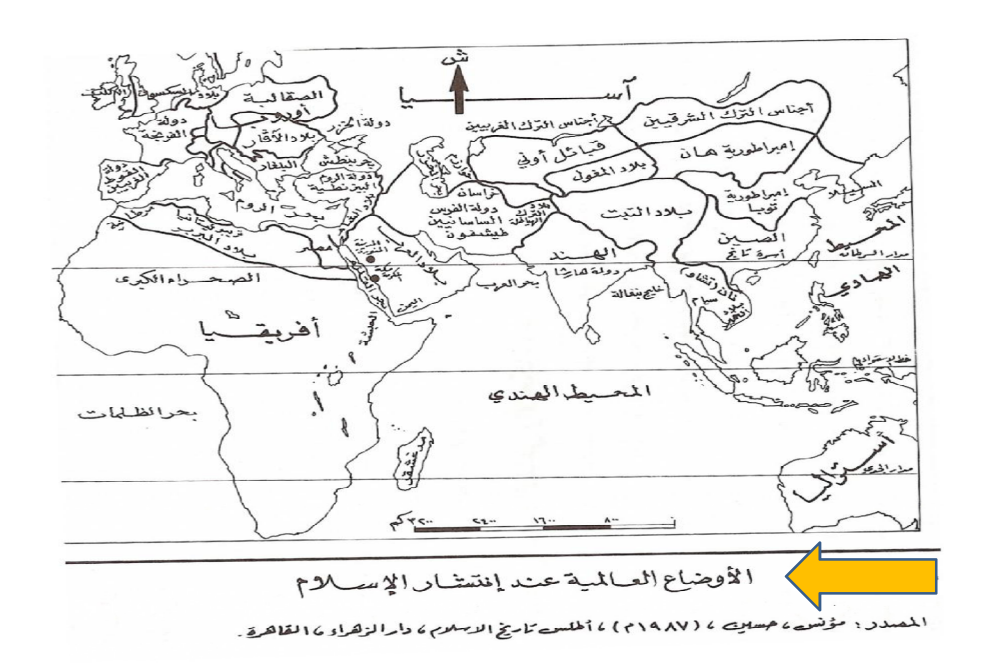












نتائج الموقع:

- ١- وجوده في قلب العالم القديم
 - ٧- تنوع المناخ
 - ٣- تنوع البيئات
 - ٤- تنوع التضاريس
 - ٥- التوجه البحري
- ٦- امتلاكه لواجهات بحرية محيطية هامة
- ٧- إشرافه وسيطرته على المضائق والممرات البحرية الهامه أدت الى تحويل الدول الممتلكة لها الى دول مساهمة وفاعلة في الأمن البحري وسلامة الملاحة
 - ٨- امتلاكه لأهم الموانئ التجارية
 - ٩- تطور الاقتصاد البحري
 - ١٠ سيطرته على الممرات البرية بين القارات
 - ١١- سيطرته على الممرات الجوية بين القارات
 - ١٢- أسهامه في الارث العلمي والثقافي للحضارات غير الاسلامية في العالم القديم وتأثيره بها

أنواع المناخات في العالم الإسلامي

١- المناخات الجافة وشبه الجافة

- المناخات الصحراوية القاحلة
- المناخات القارية شبه الجافة للأراضي الجبلية
 - المناخات القارية للأراضي الجبلية
 - المناخات القارية الانتقالية
 - المناخات شبه المتوسطية الانتقالية
 - المناخات المتوسطية الانتقالية
 - المناخات المتوسطية لشرق المتوسط
 - المناخات المتوسطية للمغربية

٢- المناخات الأطلسية

- المناخات المحيطية الأطلسية الجافة: مناخ الأطلسي الصحراوي (جنوب المغرب وسواحل السنغال)
 - -المناخات المحيطية الأطلسية الرطبة شبه المدارية
 - المناخات المحيطية الأطلسية الرطبة الجبلية
 - المناخات المحيطية الأطلسية الرطبة الساحلية
 - المناخات المحيطية الأطلسية الانتقالية في أراضي الظل

٣- المناخات الاستوائية وشبه الاستوائية

- المناخات الاستوائية الغابية المطيرة
- -المناخات الاستوائية للأراضى المرتفعة
- المناخات شبه الاستوائية الساحلية عالية الرطوبة

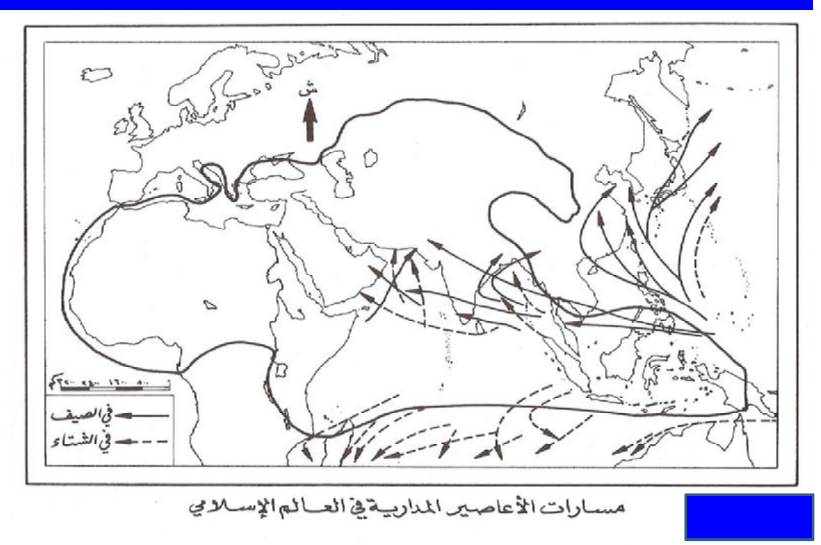
ـ ٤ - المناخات القارية الصرفة

- المناخات القارية الباردة الصرفة
- -المناخات القارية المدارية الصرفة
- المناخات القارية شبه المدارية الباردة للأراضى الجبلية
 - المناخات القارية شبه المدارية للأراضى الجبلية
- المناخات القارية شبه المدارية الانتقالية لأراضى السهوب والبراري

مناخات الجزر

- مناخات الجزر المتوسطية
- مناخات الجزر في البحار الدافئة المدارية
- -مناخات الجزر في البحار الاستوائية: جزر المحيط الهندي في العروض شبه الاستوائية

الأمن المناخي للعالم الإسلامي الناتج عن الموقع الفلكي عدم تعرضه للمسارات الإعصارية المدمرة



التنوع البيئي:

البيئة! هي نتاج التفاعل بين المناخ والتربة والغطاء النباتي أدى الى استقطاب مجموعة مميزة من المجموعات الحيوانية والحشرية والميكروبية الخاضعة لنظامي المشاركة والمعايشة.

الوحدات البيئة الكبيرة المميزة في العالم الإسلامي:

البيئات الجبلية:

بيئات العرعر

بيئات الأرز

بيئات السرو

بيئات الغابات المطيرة الاستوائية البركانية

البيئات الساحلية:

بيئات القرم

بيئات المرجانية للبحار الدافئة

البيئات المرجانية للبحار الاستوائية

بيئات السباخ الساحلية

البيئات القارية:

بيئات البرخانات الغطاءات الرملية

بيئات السباخ القارية

بيئات الثمط

بيثات الأثل

بيئات الأراك الجبلية المدارية

بيئات الطلح للأراضى المدارية شبه الجافة

بيئات الأودية الجافية

بيئات الخبرات أو المنخفضات القارية الطينية

بيئات الأراضى البركانية الجافة

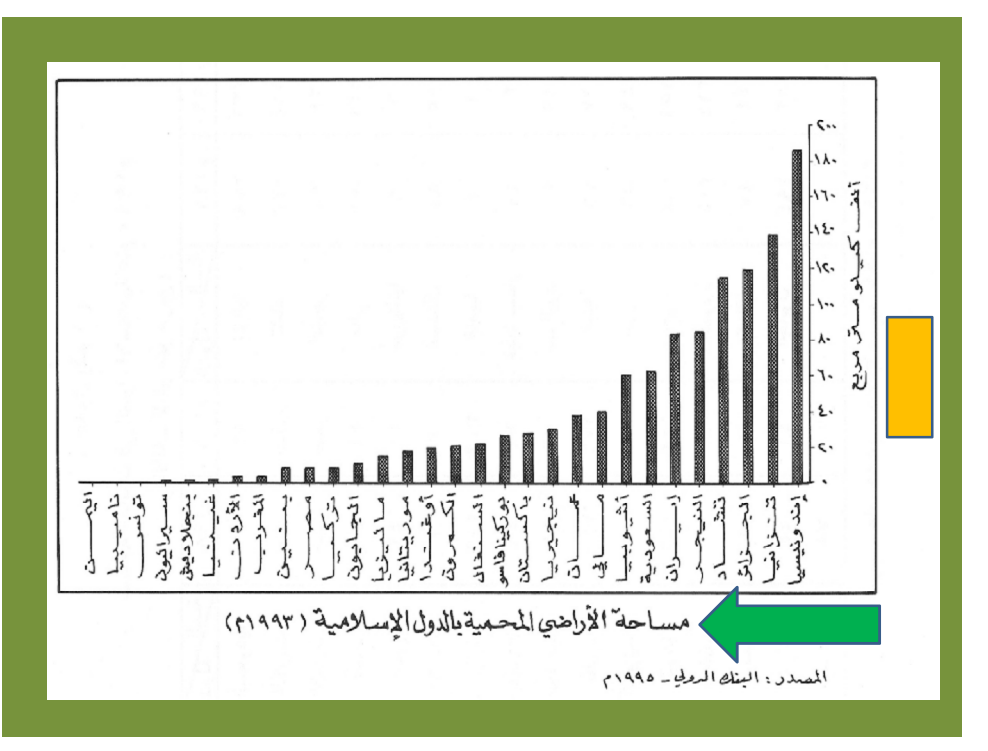
بيئات الأراضى البركانية الرطبة

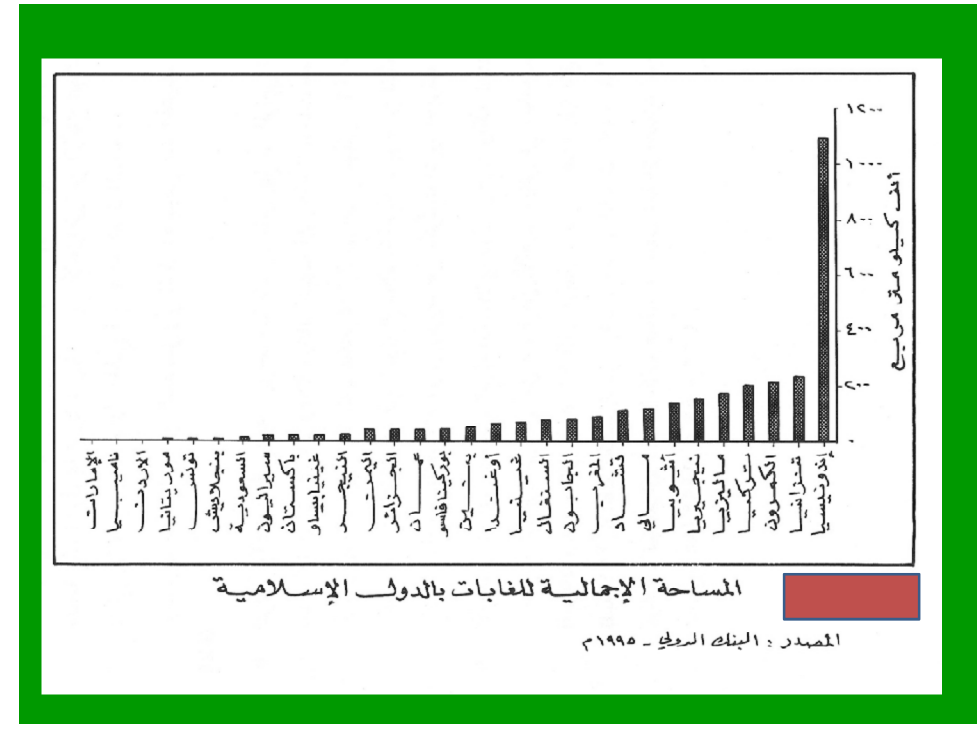
بيئات الواحة في الأراضي الجافة

بيئات الواحة في الأراضي المتوسطية: الدير

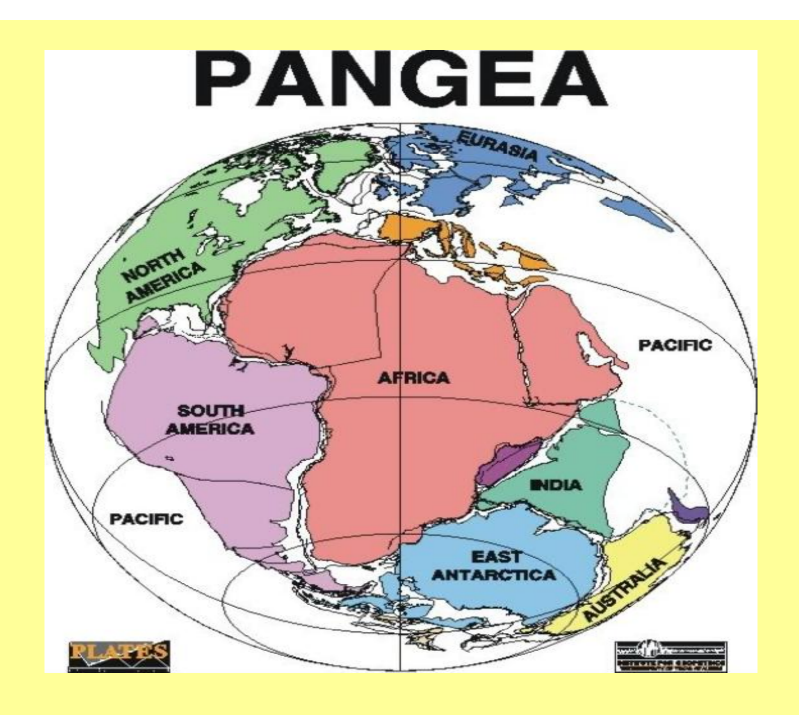
البيئات المستنقعية:

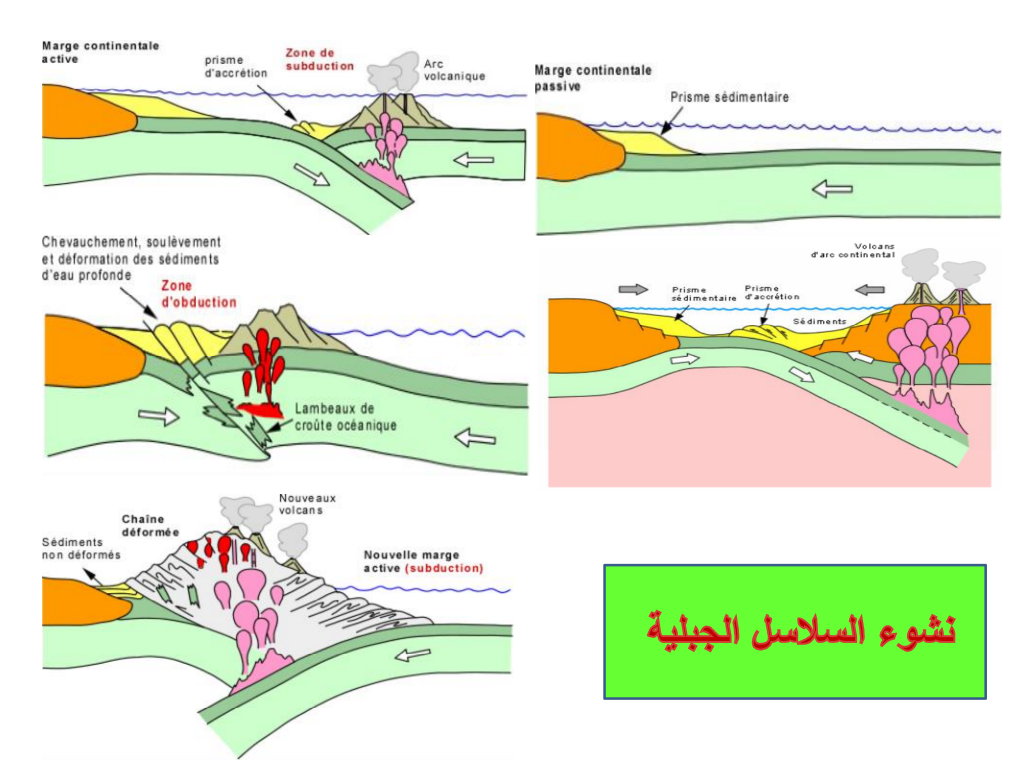
بيئات الأراضي المستنقية الاستوائية - بيئات الأراضي الغدقة النهرية بيئات الأراضي المستنقية شبه الاستوائية بيئات الأراضي المستنقية الساحلية بيئات الأراضي المستنقعية الساحلية











PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com

الحركات البنائية المنهضة للسلاسل الجبلية في العالم الإسلامي: الحركات الأوروجينية

أهم الحوادث البنائية:

- -السلاسل الالتوائية الألبية، القفقاسية الهيملائية
- الانكسار الانهدامي الكبير الشمالي الجنوبي: الأخدود السوري الإفريقي العظيم.

الصفائح المكونة للعالم الإسلامي:

- -الأجزاء الشمالية من الصفيحة الإفريقية
 - الصفيحة الصومالية
 - الصفيحة العربية
 - الصفيحة الإيرانية
 - أجزاء من الصفيحة الأوراسية
 - -- الصفيحة الهندية الاسترالية

نتائج الحركات التكتونية:

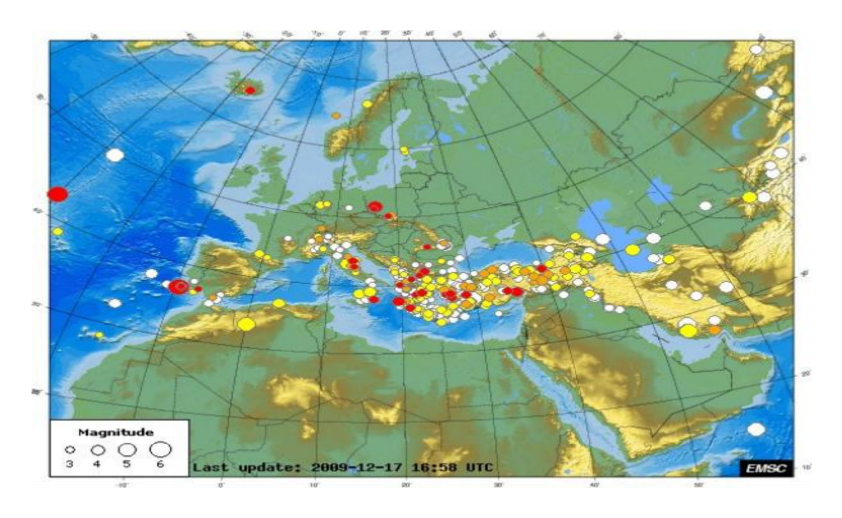
-الحركات الكاليدونية: كونت سلاسل كازاخستان، والسلاسل الشمالية لجبال تيان شان وكون لون

وتفرعات جبال آلتاي

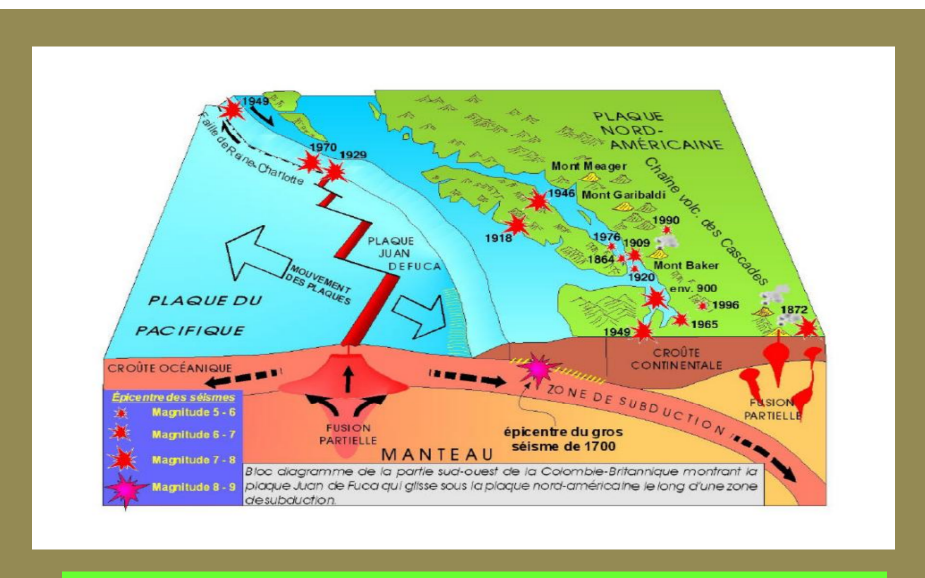
- -الحركات الهر سينية: كونت السلاسل الجنوبية لجبال آلتاي وهضبة بامير وأذرعها المتفرعة عنها وحوض طوران وجنوب الجزائر: الهوجار.
- الحركات الألبية الهيملائية: وكونت بالإضافة الى تكوينه لسلاسل الألب والبرانس والكربات فانه المسؤولة عن تكوين جبال القفقاس والهيمالايا وجبال القرم وتركستان وزاغروس وجبال أفغانستان وسلاسل بامير وجبال آلاي وكذلك الجبال في أرخبيل أندونيسيا وسومطرة
- الحركات الانكسارية الانهدامية: على امتداد خطوط الضعف = تماس الصفائح البنائية الأخدود السوري الإفريقي من جبال طوروس شمالا الى المجرى الأدنى لنهر الزامبيزي ٦٤٠٠ كم أثناء الزمن الثالث = تخلعات ومرتفعات انكسارية ووهدات عملاقة:
 - -أخدود البحر الأحمر، خليج عدن، جبال وتضاريس البحر الأحمر، خليج العقبة، - غور الأردن، سهل البقاع، سهل الغاب،

البراكين في العالم الإسلامي:

- يحتوي العالم الإسلامي على كافة الأشكال البركانية
- -مئات البراكين الخامدة نهاية الحقب الثالث البلايستوسين
 - ١٧٠ بركان ثائر من أصل ٥٥٠ في العالم
 - ۱۳۰ بركان ثائر في أندونيسيا
 - منها براكين تتوقف وتعيد نشاطها مثل بركان ميتاب
 - ا و تثور دوریا کل ۱۰ ـ ۱۰ سنة مثل برکان کیلود
- معظم البراكين تنتظم وتساير شقوق الضعف في القشرة الأرضية
- بعض البراكين تنشط بشكل مفاجئ مثل بركان كاراكاتوني الذي أطاح بنصف
 - جزيرته البالغة مساحتها ٢٣ كيلومترمربع في أندونيسيا
 - يتصاحب مع البراكين ظواهر انسياح الترب غير المتماسكة (الهار) في أندونيسيا
 - أضخم كالديرا في العالم بسومطرا (TOBA) تضم بحيرة مساحتها ١٢٠٠ كيلومترمربع
 - كما يوجد براكين مجهضة تدعى (المار)
 - -النافورات المائية = الجايزر والنافورات الغازية
 - -براكين دخانية وأخرى طينية
 - كافة أنواع الحرات البركانية القديمة والحديثة



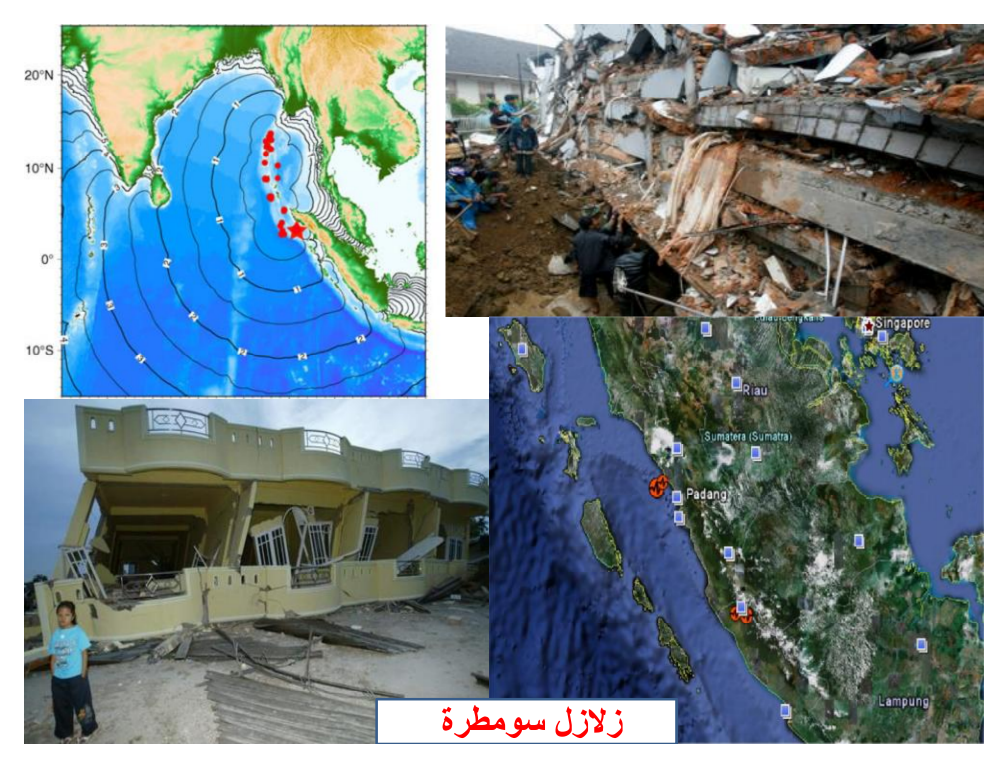
الزلازل في العالم الإسلامي: أغادير ١٩٦٠، القاهرة ١٩٤٨، نيان شان ١٩٤٨، إيران وتركيا ١٩٤٨



مثال عن سبب نشوء الزلازل: احتكاك الصفيحة الأمريكية مع المحيط الهادي



PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com



PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com

الواجهات والجزر البحرية:

الأرخبيل:

- -الأرخبيل الأندونيسى: ١٣٦٧٧ جزيرة
 - أرخبيل المالديف: ١٠٨٧ جزيرة
 - أرخبيل جزر القمر: ٤ جزر كبيرة
- أرخبيل جنوب الفيليبين: جزر مندناو، سولو، بالادان

-جزر سواحل العرب:

-سقطرى وجزر الحلانيات (خوريا-موريا) وجزر صغيرة قبالة ساحل شرقي أفريقيا الاسلامية أهمها جزر زنجبار، وبمبا،

-جزر الخليج العربي

- -أعداد من الجزر قبالة ساحل الأمارات وقطر والبحرين وطنب الكبرى والصغرى --جزر البحر الأحمر
- أعداد كبيرة من الجزر قبالة السواحل السعودية: جزر حنيش، وفرسان، وقمران، ودهلك، وسواكن، شدوان وتيران

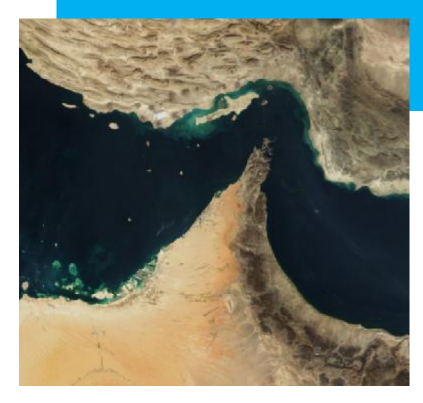
-جزر المتوسط:

-عدد قليل أهمها جزر خليج تونس والحمامات، وقابس، جزر بحر ايجة وجزيرة أرواد السورية وقبرص التركية

المضائق والممرات البحرية الإستراتيجية الاسلامية



-مضیق جبل طارق -مضیق باب المندب -مضیق هرمز -ممر ملقة -ابوسفور والدردنیل -قناة سویس





PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com



أندونيسيا

أهم الممرات البحرية في العالم ممر ملقة



المنظومات المائية حسب جهة الصرف السطحى:

-شبكات المحيط الأطلسي: للمجاري المائية الخاصة بالواجهة الأطلسية للعالم الإسلامي،

-أهم الأنهار: لوكوس يصب شمال العرائش

-السيبو يصب عند مدينة القنيطرة اهم روافده نهر الورغة ونهر البهت

-البورقراق يصب عند الرباط

ام الربيع يصب عند ازمور

-تنسفت يصب عند اسفى

-السوس

نهر السنغال

-انهار غامبیا، کازامنس، کابا،مووا، کافالی، ساساندرا، بانداما، کوموه، الفولتا، النیجر





شبكات البحر المتوسط:

-نهر الملوية يصب شمال المغرب
-نهر تفنه والحمام في الجزائر
-نهر الشليف
-نهر السمام، نهر الرمل،
-نه مجردة في تونس
-نهر النيل

-شبكات السواحل الشرقية للمتوسط:

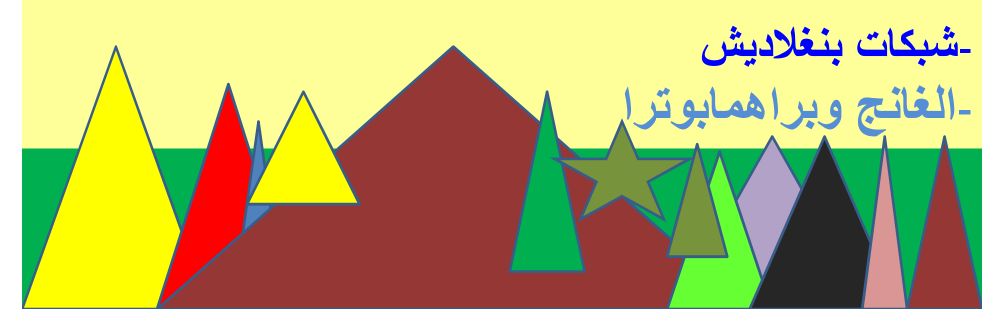
-نهر العاصي في سوريا -نهر سيحون ونهر جيحون -نهر مندرس ، نهر غديز،

-شبكات البحر السود:

-نهر سقارية، نهر قيزيل ارماق، يشيل ارماق، تشوروخ،

شبكات المحيط الهندي:

- -شط العرب
- عشرات الودية الهابطة من جبال زاغروس الايرانية مثل نهر زوهرة، نهر مند ، نهر كول
 - شبكة نهر السند وروافده انهار جيلام وجيناب ورافي وبياس، وسوتلج عشرات النهار الصغيرة الهابطة من هضبة الدكن مثل نهر كريشنا، غودافاري، ماهانادي،



الأحواض ذات التصريف الداخلي: Endoroeiques

شبكة الارال

نهر جيحون اموداريا: يصب في بحر ارال نهر سيحون سرداريا: يصب في ارال

شبكة قزوين

نهر امبة، اورال، انهار القفقاس مثل نهر التيك، ونهر الكورا، نهر سفيدرود، حوض تاريم – تكلامكان ويتألف هذا النهر من اجتماع أنهار ياركند، وكوك شال، كاشغر، أك صو، خوتان،

وينتهى تاريم في بحيرة لوب نور الداخلية

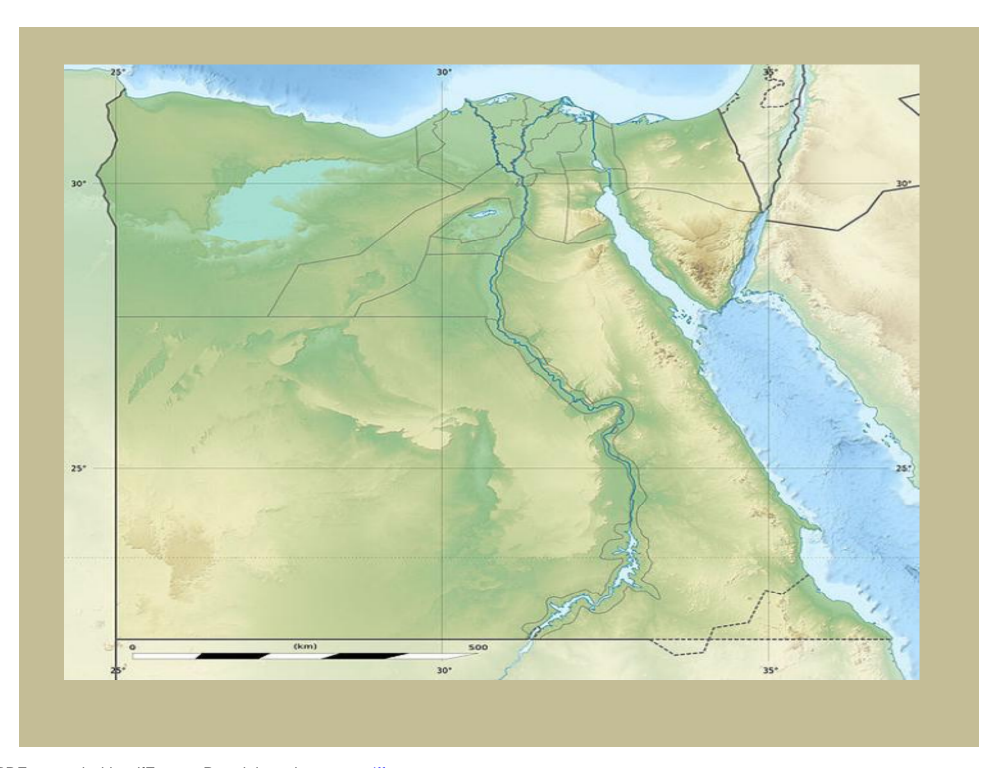
عدد كبير من أحواض الصرف الداخلي في الهضبة الايرانية الأفغانية

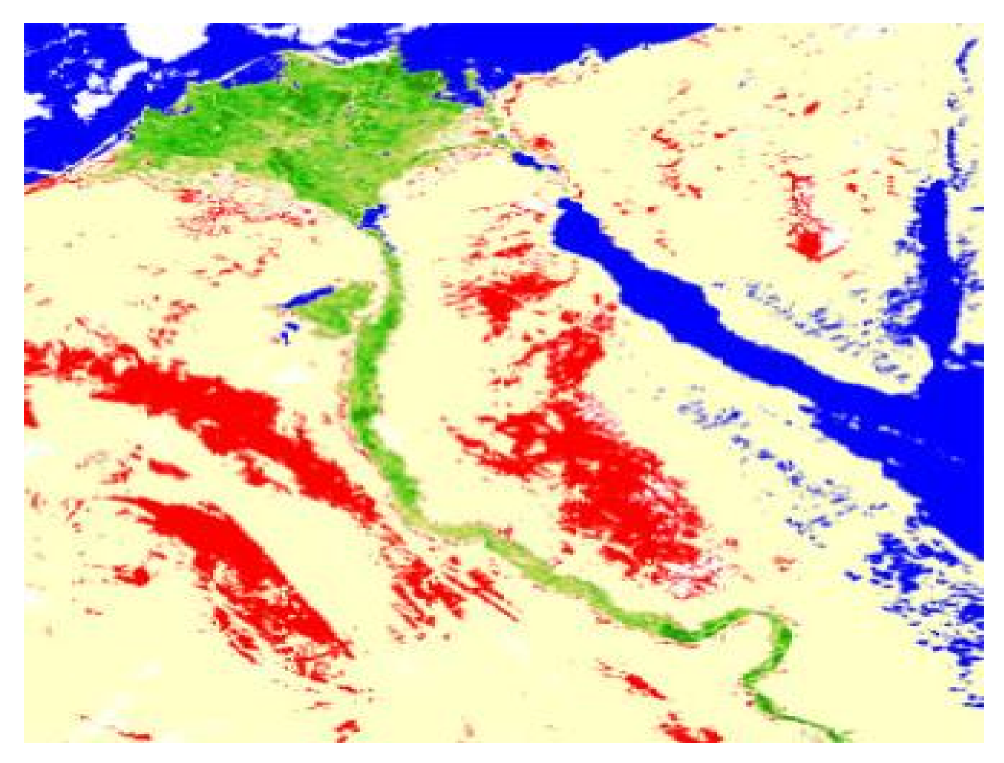
نهر هلمند، خاش، رودوفره، رودوهاروت، حيث تنتهي في حوض سيستان وبحيرة

هامون

منظومة النيل

النیل هو نهر أفریقی بطول ۲۰۰۰ کم وینتج عن تلاقى النيل الأبيض مع الأزرق في الخرطوم. ينبع النهر الأبيض من بحيرة فكتوريا والأزرق ينبع من بحيرة تانا في أثيوبيا يصب النيل في المتوسط وتنشأ عنه أكبر دلتا زراعية عربية وهكذا فان النيل يجتاز الدول التالية: رواندا- بوروندى- تنزانيا- أوغندا- إثيوبيا- السودان ـ مصر ويجاور كينيا والكونغو يلعب دور في الاتصال المائي وينتج أراضي خصبة





PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com

أنهار لبنان

-نهر الدامور

- نهر الأردن

نهر الليطاني

- نهر إبراهيم

- البرداوني

- نهر الكلب

-نهر العاصي (العالية)



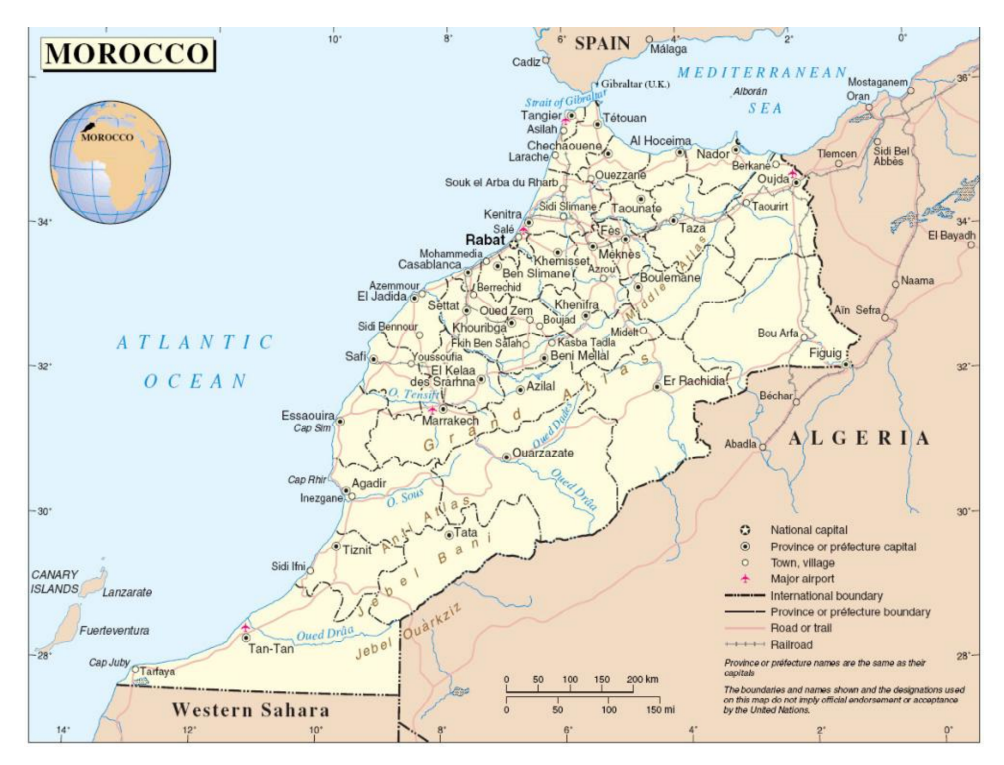
أنهار الجزائر

- نهر عين الحمام
 - الشليف
 - حاميز
 - ۔ مکتا
 - مدجردا
 - واد أبيض
 - رومل
 - -سيباو
 - -سيبوس
 - -سومام



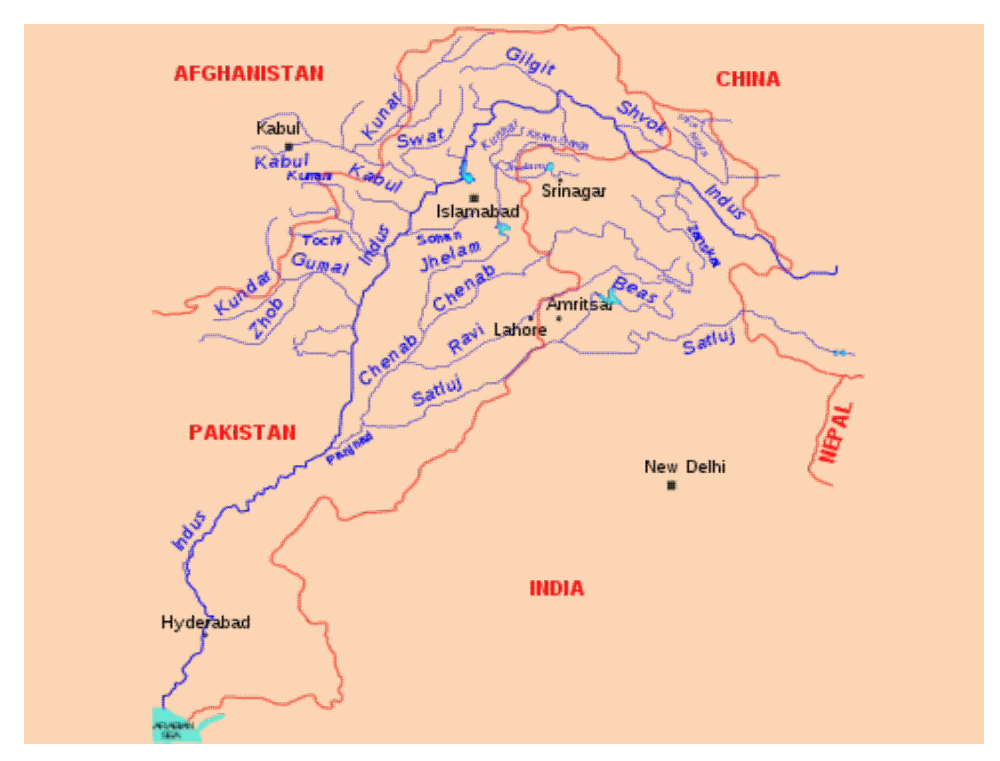
أنهار المغرب

- نهر بورقراق
 - الملوية
 - أم الربيع
 - سيبو
 - لوكس
 - الدراع
 - زيز
 - تانسيفت
 - ـ السوس
 - ماسا
 - ۔ أوريكا
 - نهر ورغا



أنهار باكستان

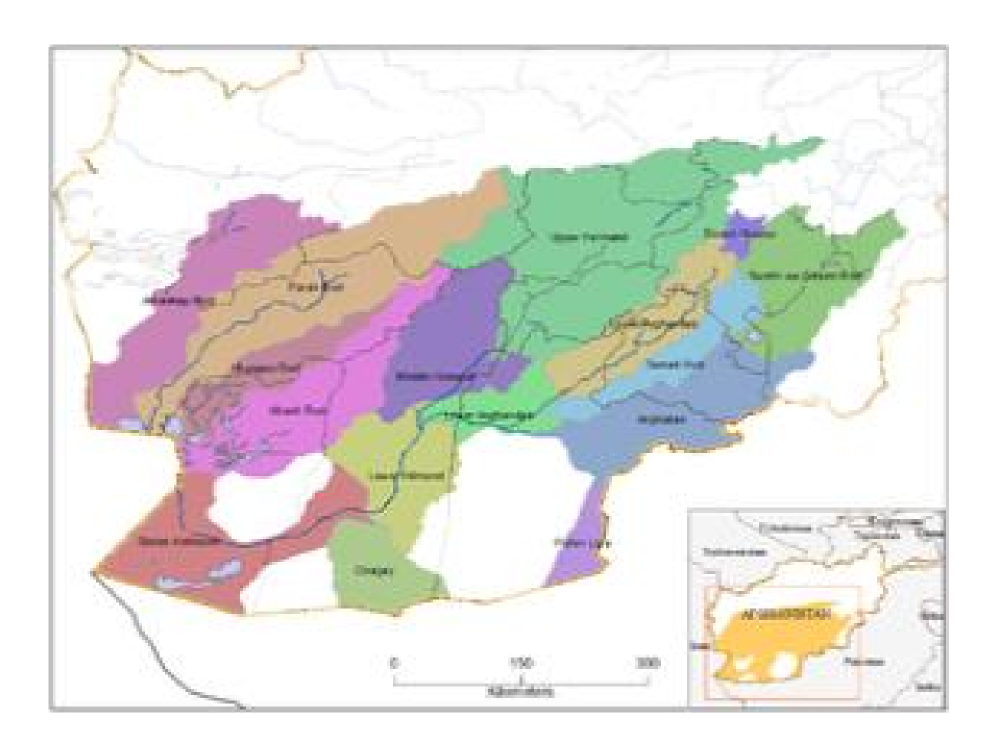
- -نهر شناب
- نهر دوري
- نهر جلجيت
- نهر جومال
 - نهر حکرا
 - الهندوس
- نهر جيلوم
 - نهر کبول
- نهر کونار
- نهر کاندرا
- نهر رافي
- نهر سوتلج





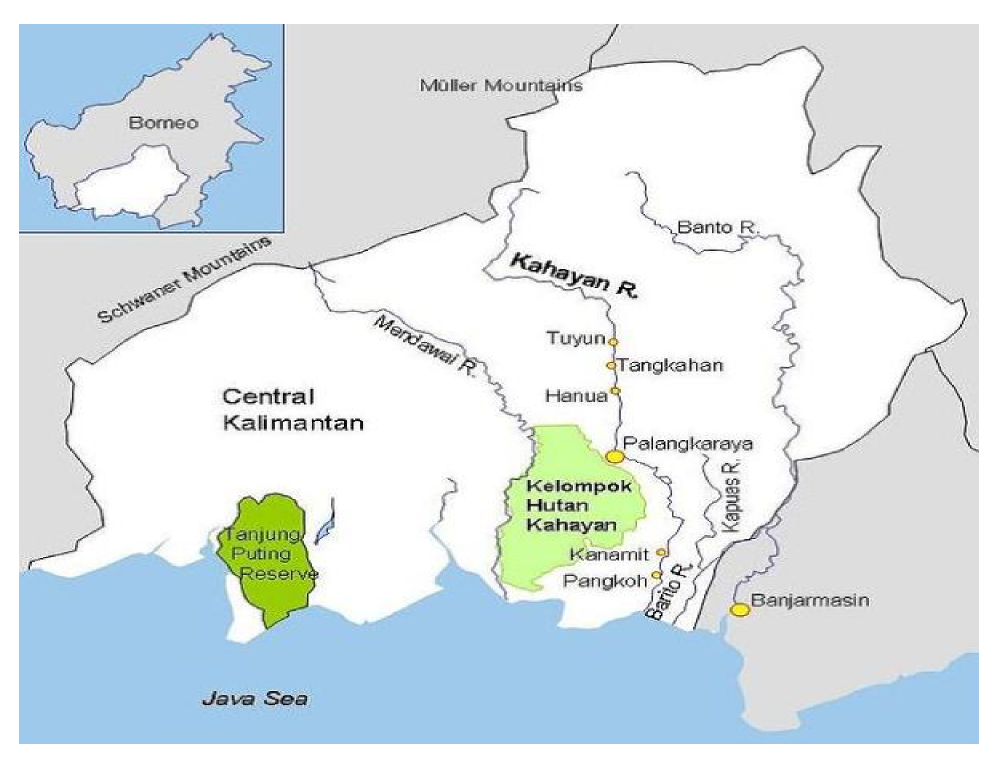
نهار أفغانستان

- -ألينجار
 أموداريا
 أندرب
 دوري
 كابول
 كابول
 كندس
 لوجار
 مرغب
 بامير
 بنجشير



أنهار أندونيسيا:

نهر أجهاواجون- نهر أجكوا- نهر باريتو- نهر باتانغ هاري- نهر برانتاس- نهر سيليونغ- نهر سيتاروم نهر فلاي- نهر كاهايان- نهر كامبار نهر كابواس- نهر ماهاكام – نهر ماليلي- نهر مامبيرامو نهر موسي- نهر ناسورا- نهر اوتوكوا – نهر أوتومانو- نهر سيساياب – نهر سولو- نهر تستيج





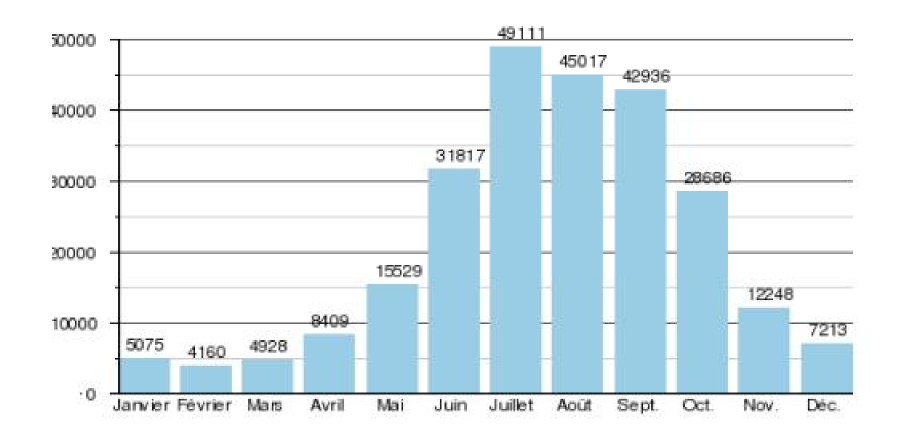
اسم ا لن هر	(km)
Arial Khan	17.
Bangshi	747
Betna-Kholpotua	191
Bhadra	١٩٣
Bhairab	۲٥.
Bhogai-Kangsa	770
Brahmapoutre-Jamuna (Jamuna 207)	777
Buriganga	**
Chitra	١٧.
Dakatia	۲.۷
Dhaleshwari	17.
Dhanu-Baulai-Ghorautra	740
Donai-Charalkata-Jamuneshwari- Karatoya	٤٥.
Gange-Padma (Gange 258, Padma 120)	۳۷۸
Gorai-Madhumati-Baleshwar	*** 1
Ghaghat	777
Karatoya-Atrai-Gur-Gumani-Hurasagar	۷۹٥
Karnafuli	14.
Kobadak	77.
Kumar	١٦٢
Kushiyara	777
Little Feni-Dakatia	190
Lower Meghna	17.
<u>Matamuhuri</u>	444
Mathabhanga	107
Nabaganga	۲۳۰
Vieux Brahmapoutre	777
Punarbhaba	14.
Rupsa-Pasur	1 £ 1
<u>Sangu</u>	۱۷۳
Surma-Meghna	٦٧.
Tista	110

أغنى دولة إسلامية في المياه السطحية

أنهار بنجلادش وأطوالها وعددها ٣٥ نهر دائم الجريان

نهر براهمابوترا في بنجلادش





Débit moyen mensuel (en m³/s) mesuré à la Station hydrologique de Bahadurabad (25°18'N-89° 67'E) altitude : 19 m- bassin versant: 636 130 km²-données calculées sur la période 1969-1992¹⁴



PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com

دلتا الغانج وبراهمابوترا

تعتبر دلتا الغانج أكبر دلتا في العالم مع ١٠٥٠٠ كيلومتر مربع وتنتج عن المنظومة المائية للغانج وبراهمابوترا وهي ثالث منظومة عملاقة ب٠٠٠٠٥ متر مكعب بالثانية بعد منظومة الأورينوك يزرع في الدلتا: الجوت والرز والشاي ويعيش عليها ما يزيد عن ١٥٠٠ مليون نسمة

بالرغم من أخطار الفيضانات الناتجة عن السيكلونات تحتوي على أكبر محمية من المانجروف في العالم وهي محمية ساندربان ، ، ، ، ۳ كيلومتر مربع وتحتوى أكثر من ۳۰ جزيرة

المراث المراث

نهر نارین هو أهم نهر في كیر غستان وأوزباكستان في آسیا الوسطى و هو الرافد الیمین لنهر سیرداریا، طوله ۷۰۸ كم

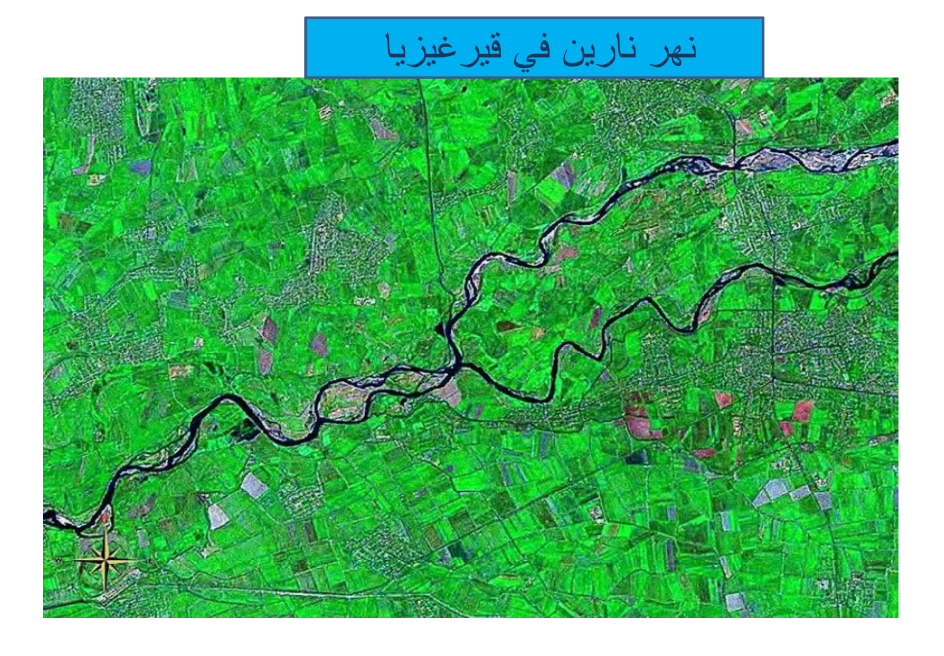
أي أنه اطول نهر في الجزء الكيرغيزي لجبال تيان شان. وتقع منابعه في منطقة يسيك كول في أعالى الجبال جنوب البحيرة الكبيرة

يسيك كول. ويجري تهر التارين نحو الغرب ويصل الى أوزباكستان بعد أن ينحرف نحو الجنوب الغربي لكي يتصل برافده

كاراداريا ليشكل بعدها نهر السيرداريا في وادي فرغانا.

يصرف النارين كمية هائلة من المياه وبنيت عليه خمسة سدود ضخمة أهمها سد توكتوجول وتغطى بحيرته مساحة

۰۰ ۳کممربع وتتسع الی ۲۰ ملیار متر مکعب وارتفاع السد ۲۱۵ و اقیم علیه مؤخرا سد کامباراتنسکر ارتفاعه ۲۵۵ م وتتسع بحیرته الی ۶۰ ملیار متر مکعب و هناك سدود لتولید الکهرباء مثل سد کوربسای



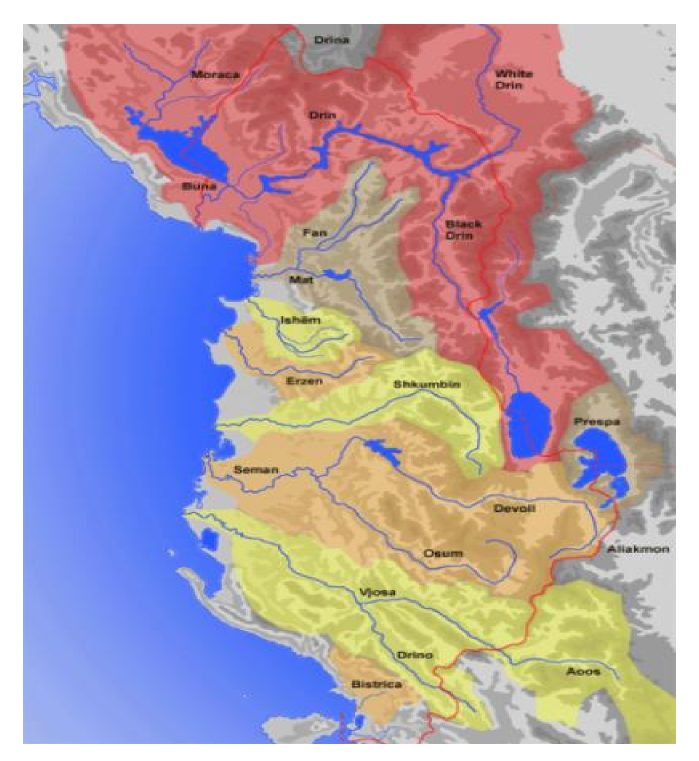






أنهار ألبانيا

- -نهر بوجانا
- نهر سيجغنا
 - نهر الدرين
 - نهر هشام
- نهر فسوجا
- نهر الزيه زيه

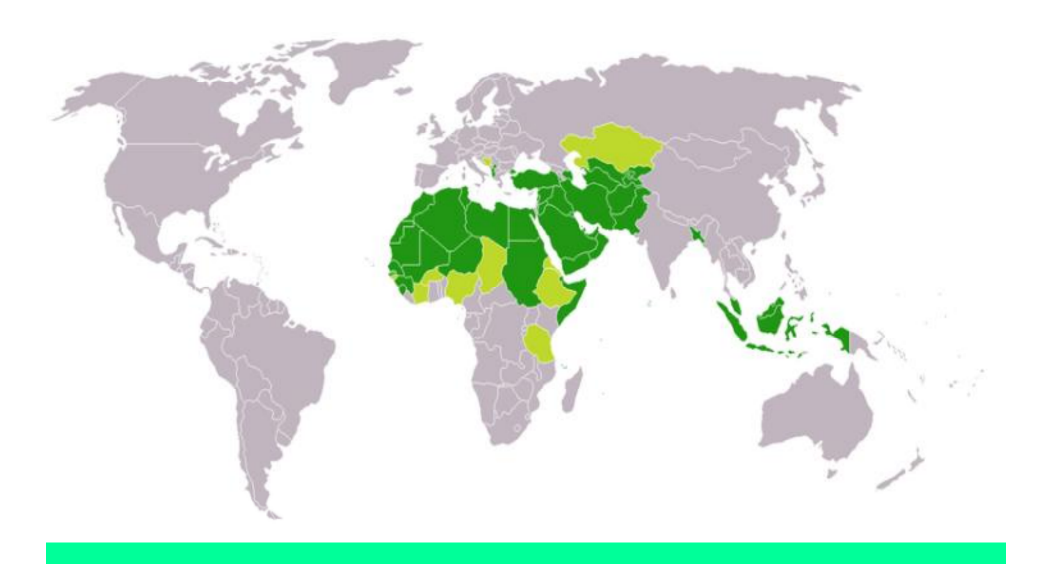


الجغرافيا البشرية للعالم الإسلامي



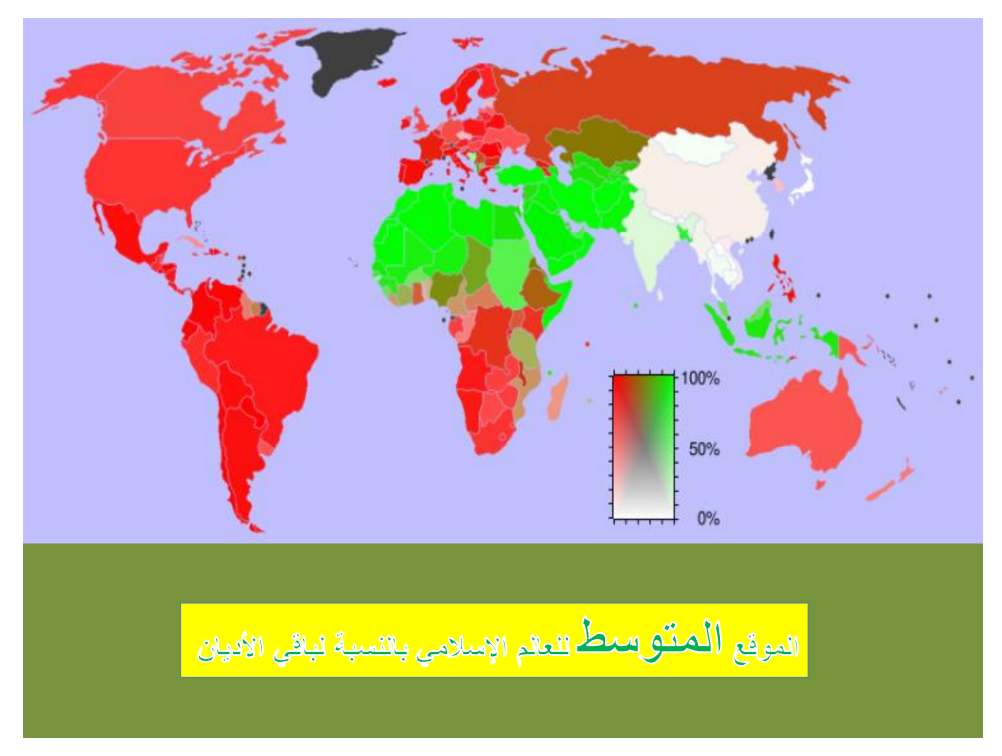


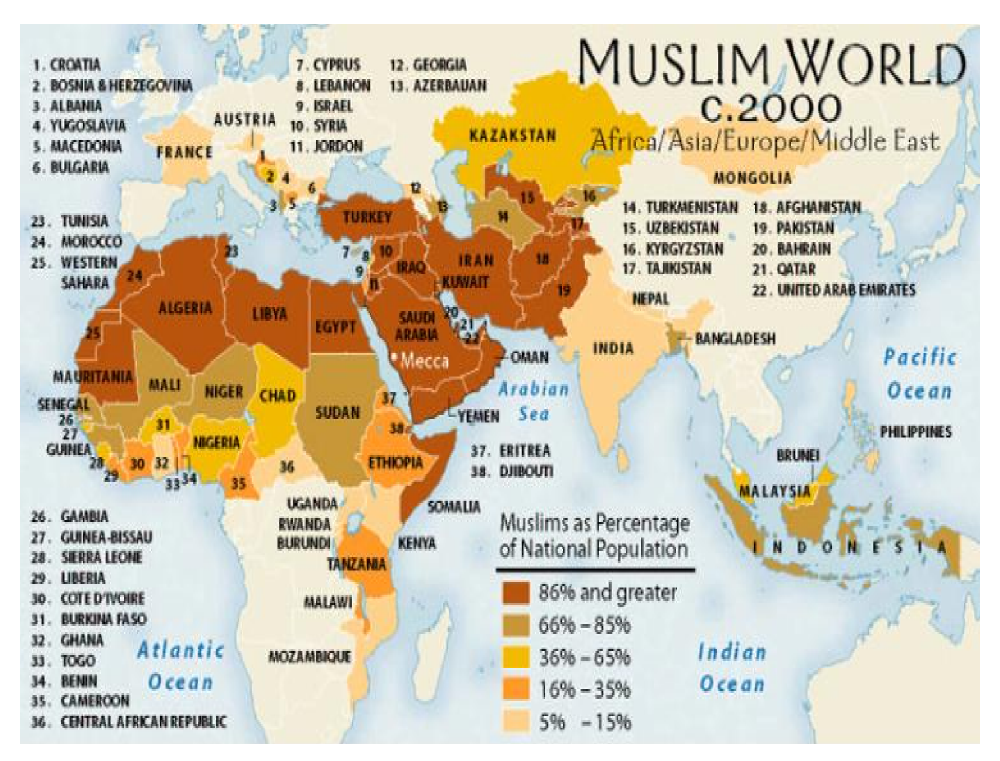




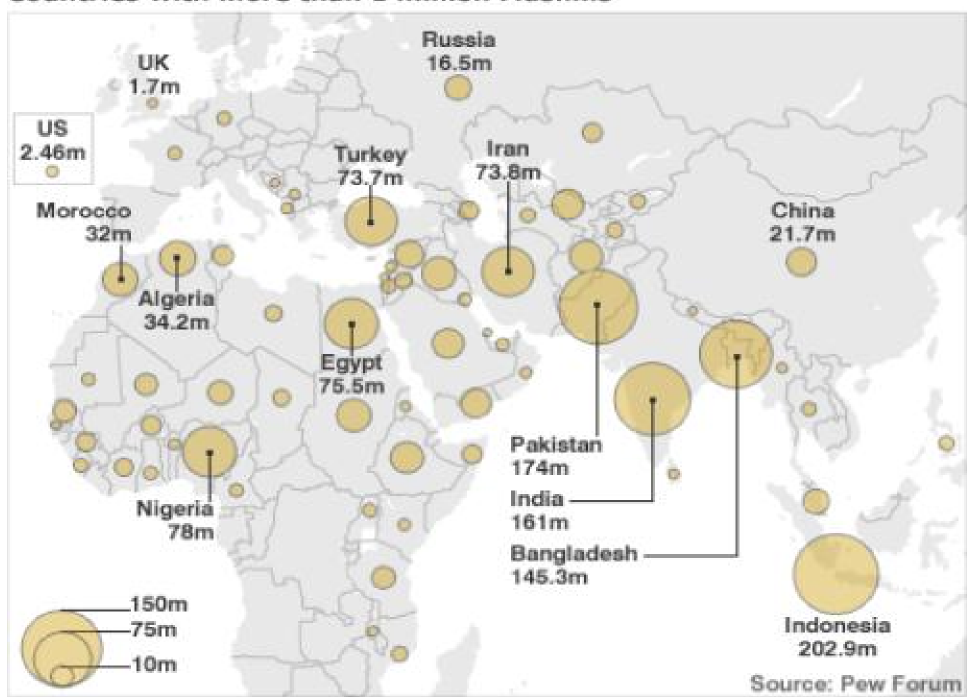
التميير بين دول ذات أعلبية ساحقة من المسلمين ودول الأطراف

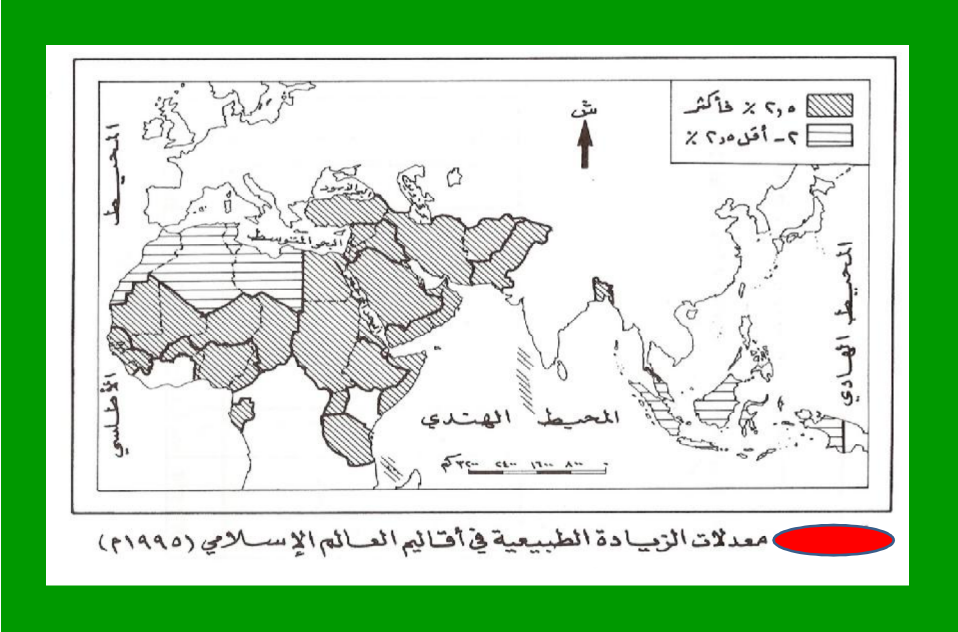


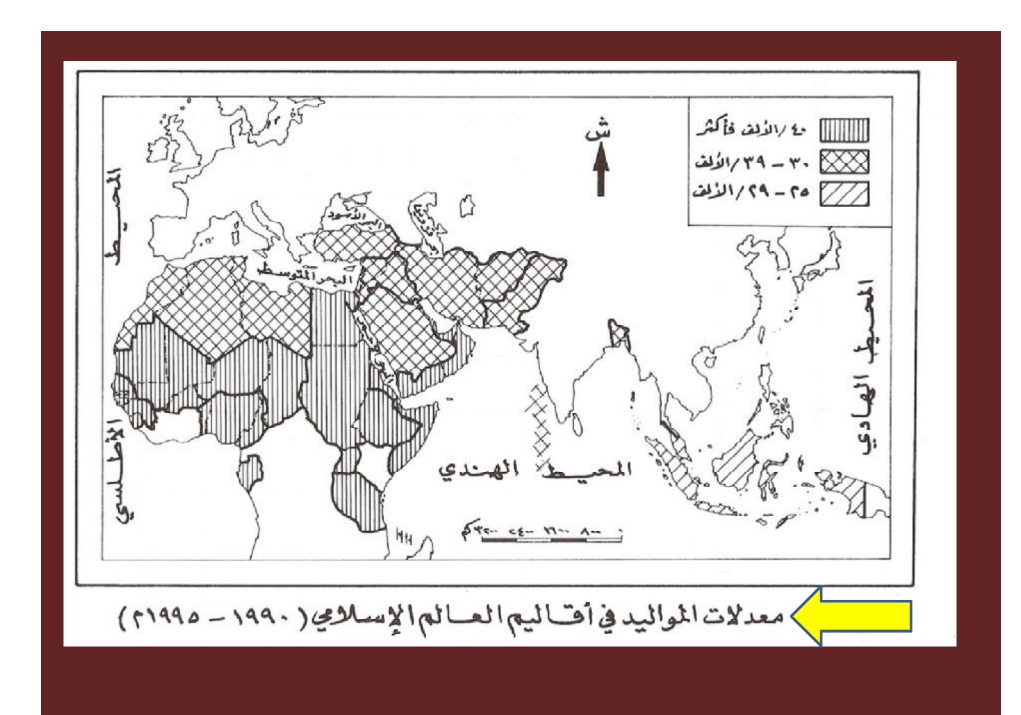


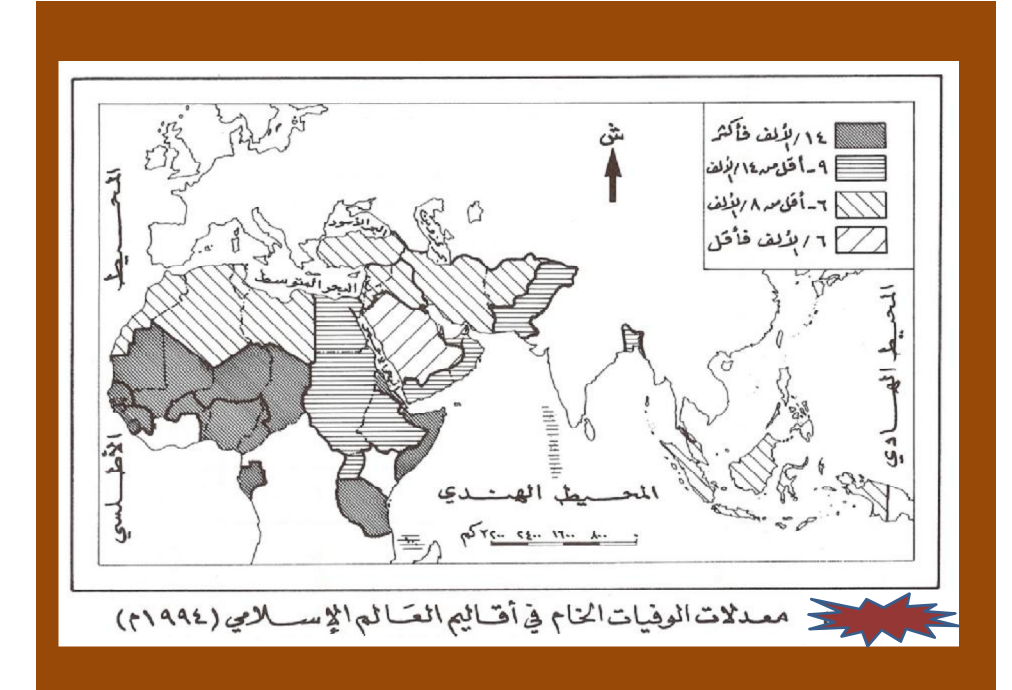


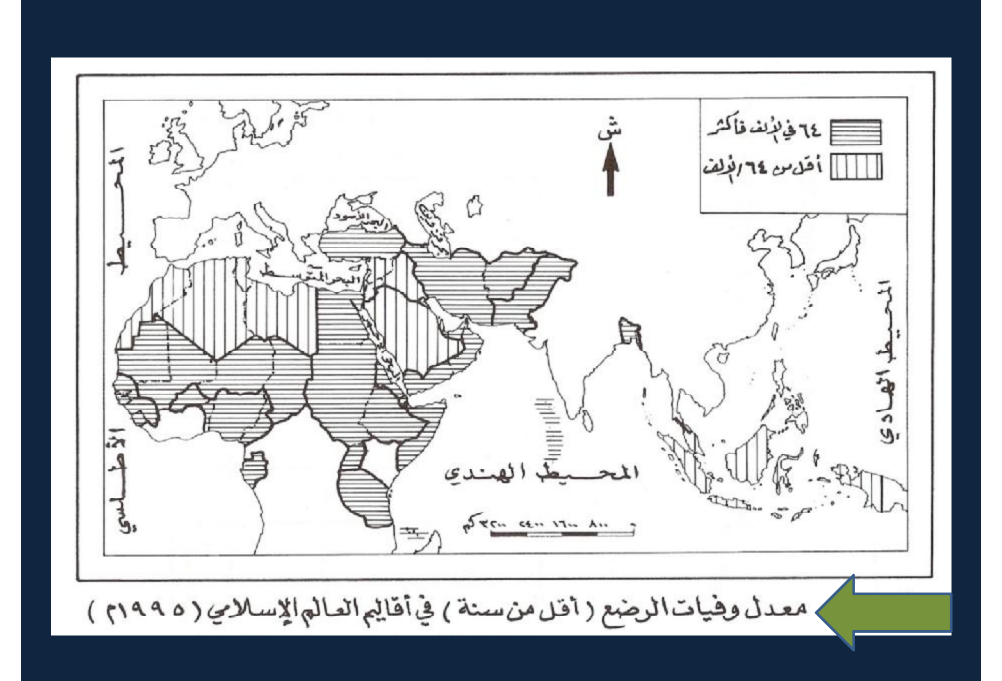
Countries with more than 1 million Muslims

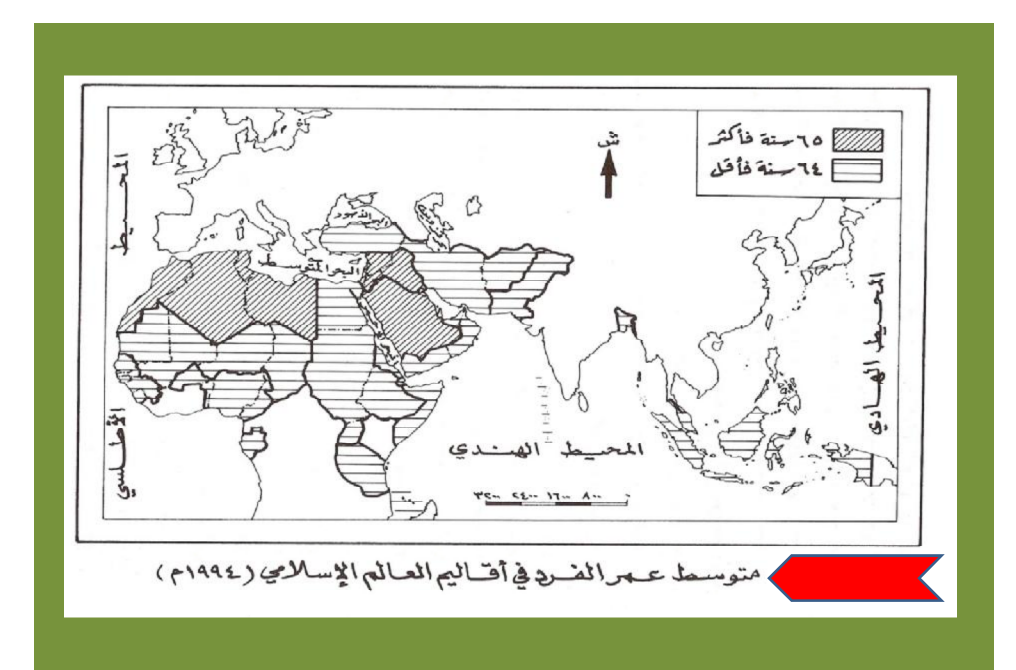


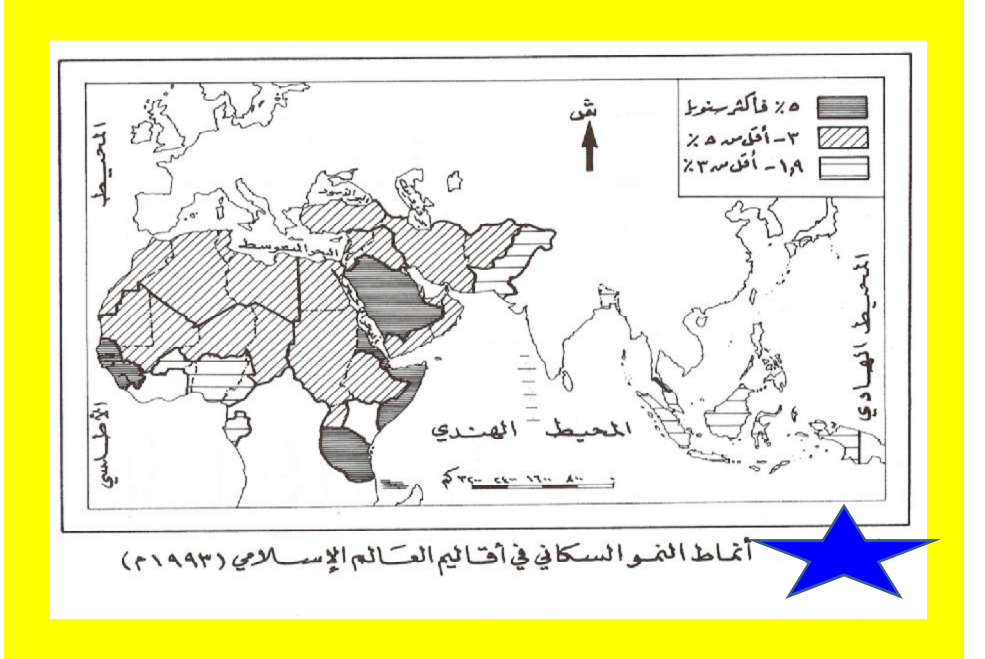


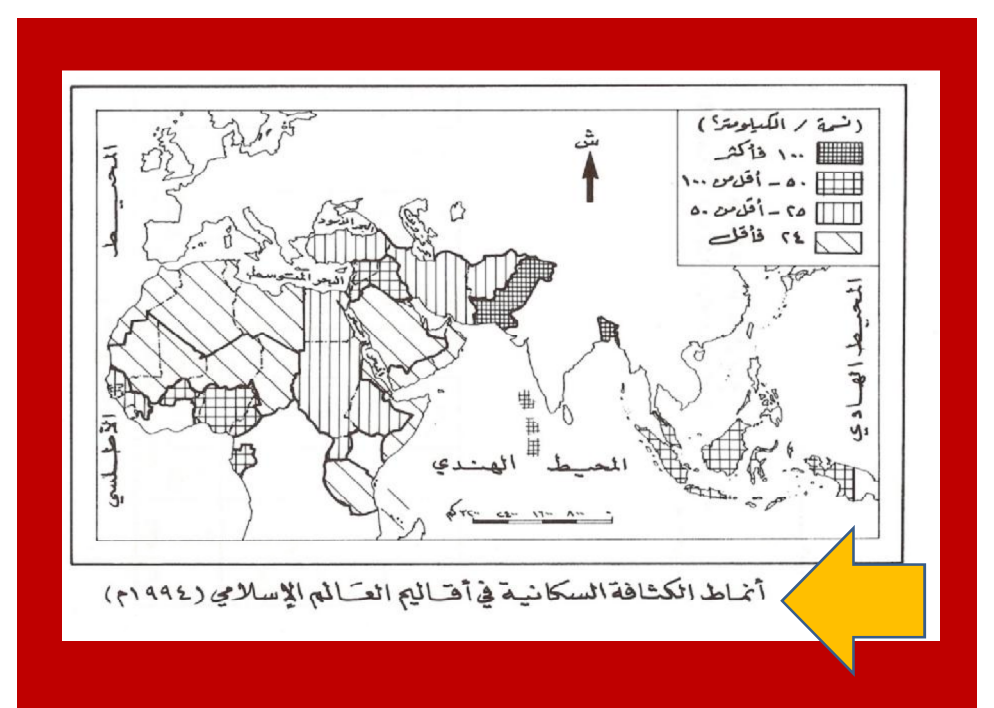


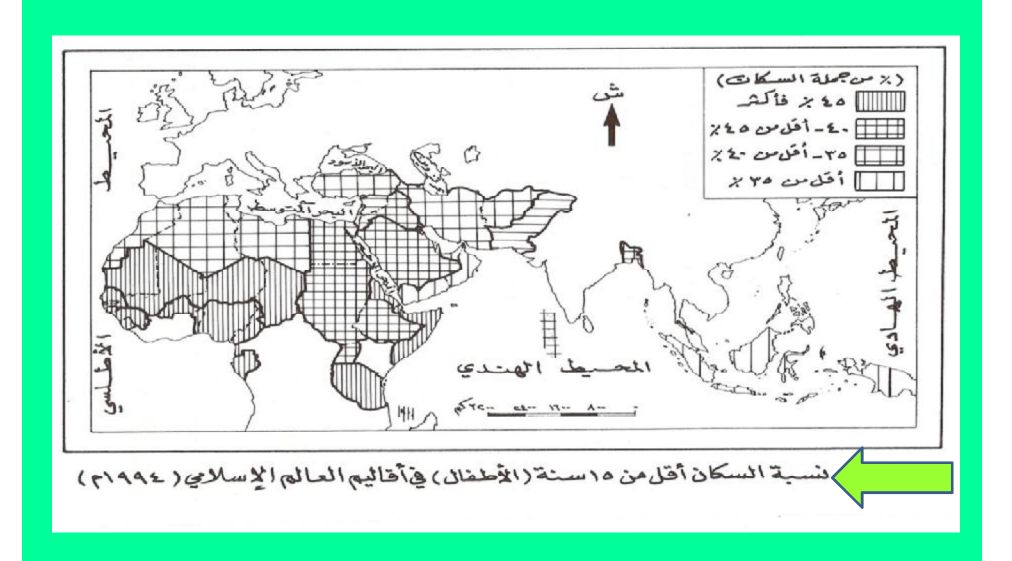




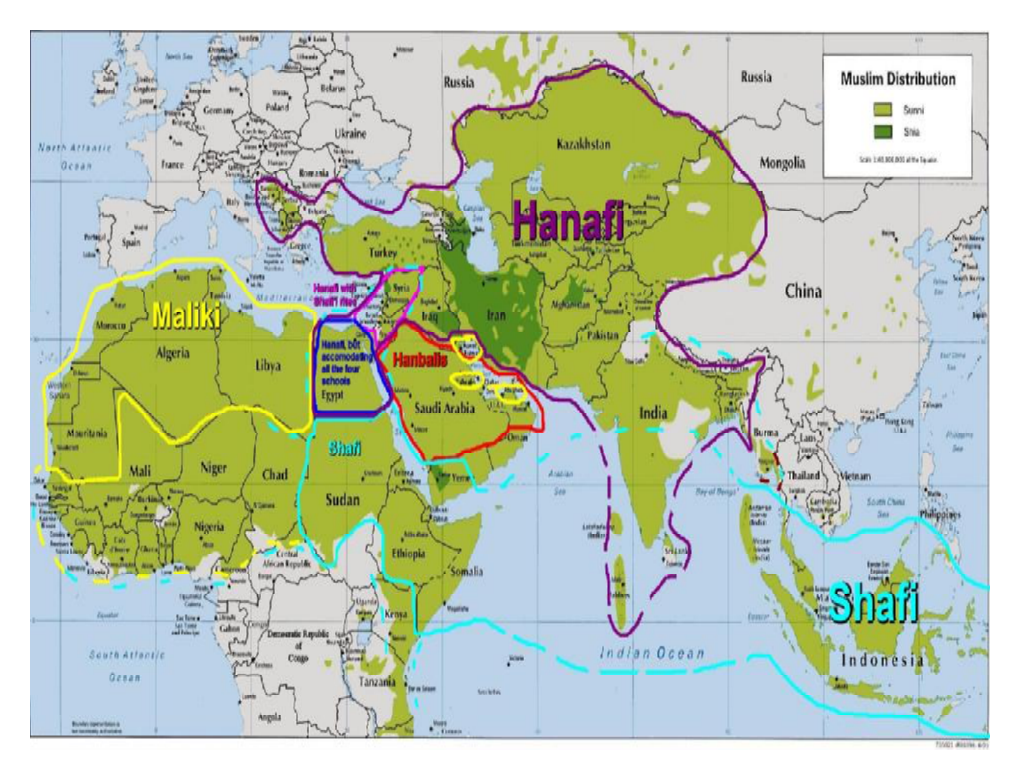


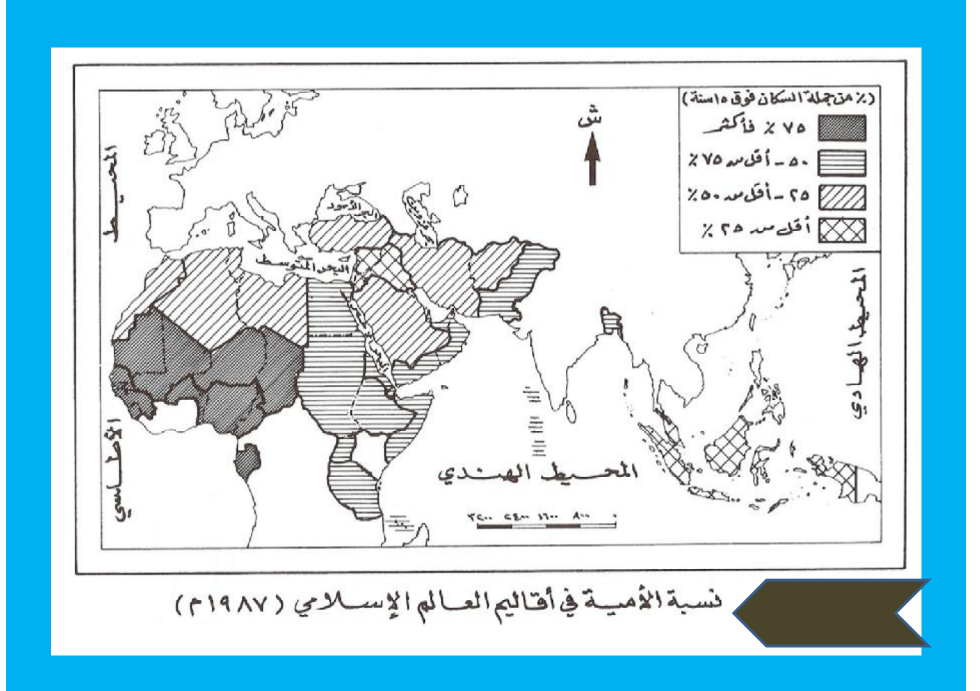


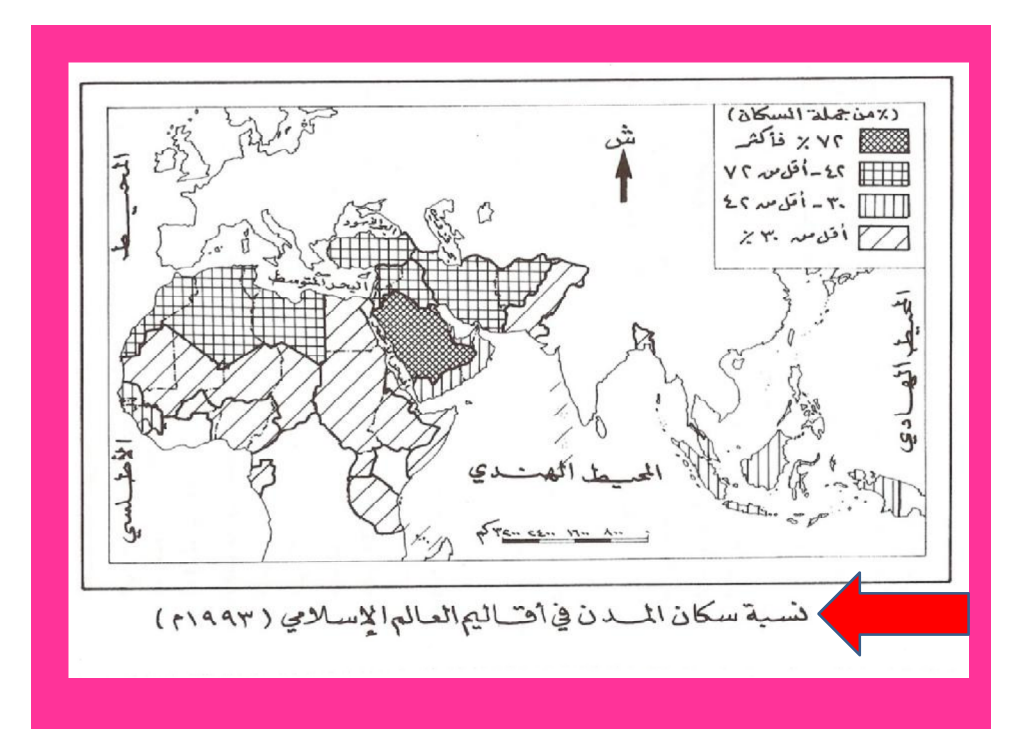


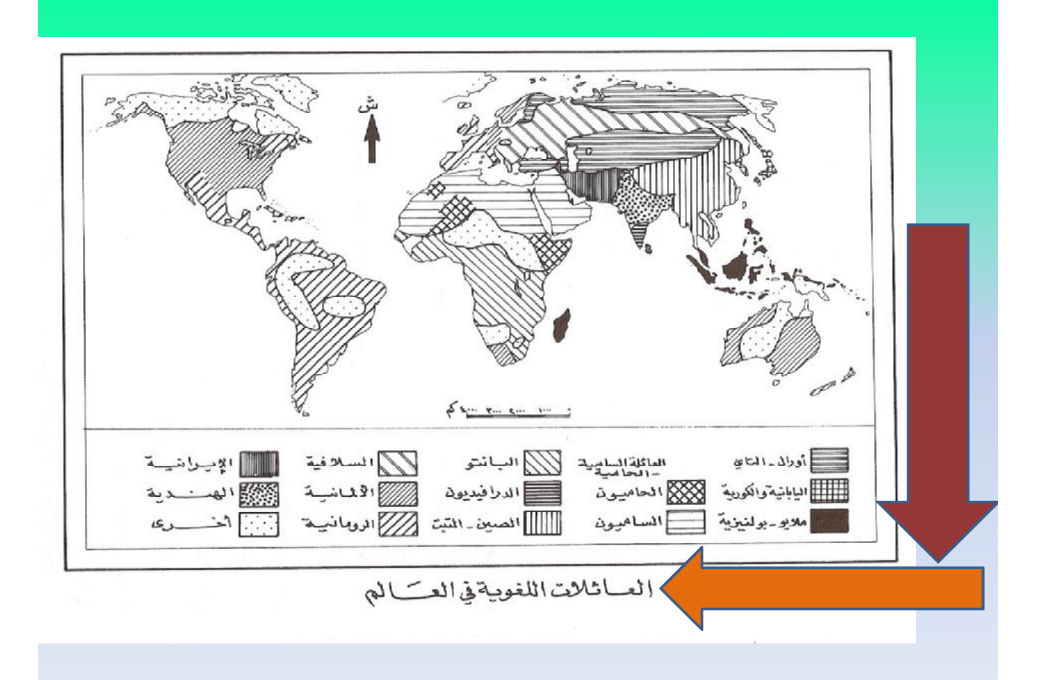


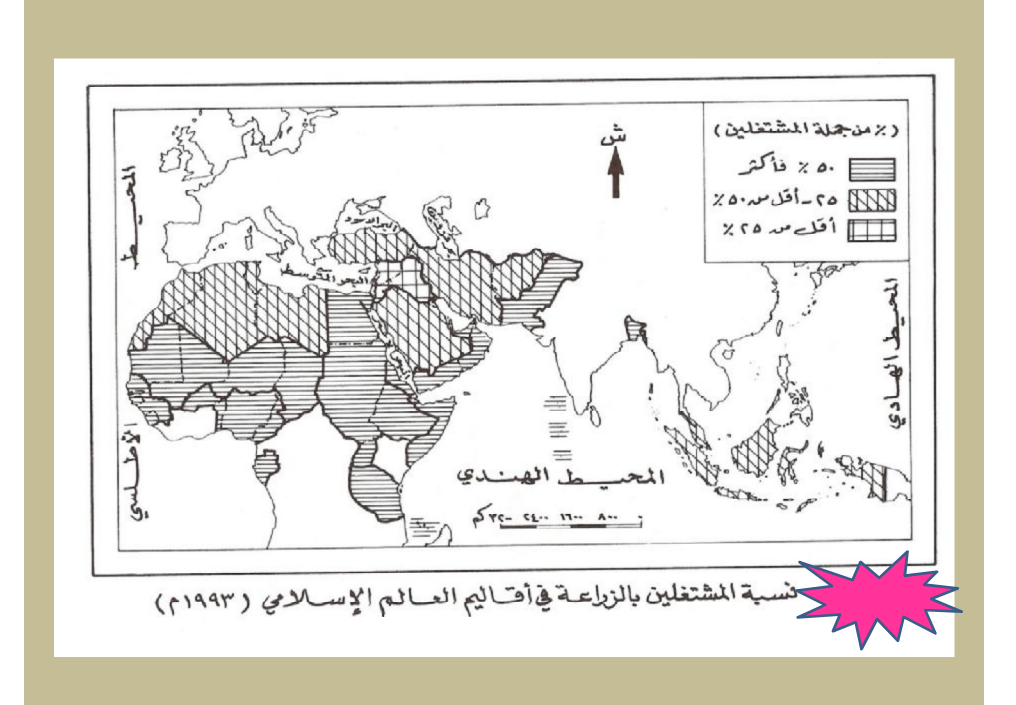


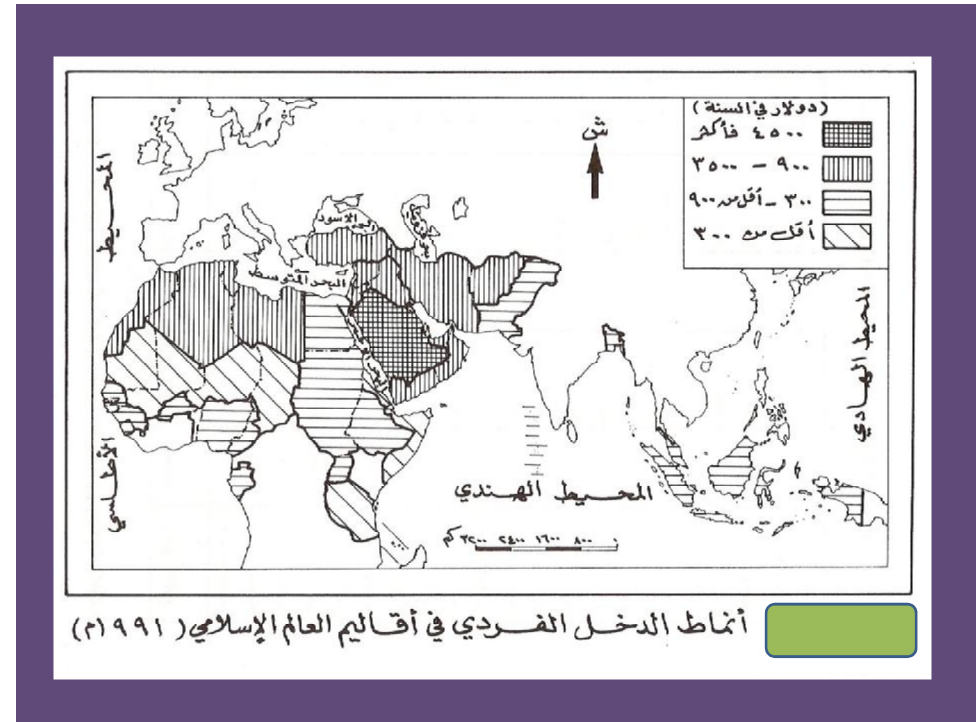


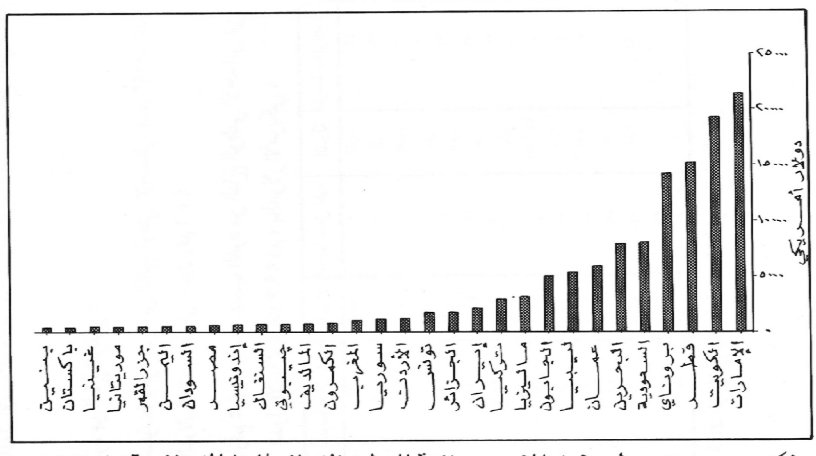




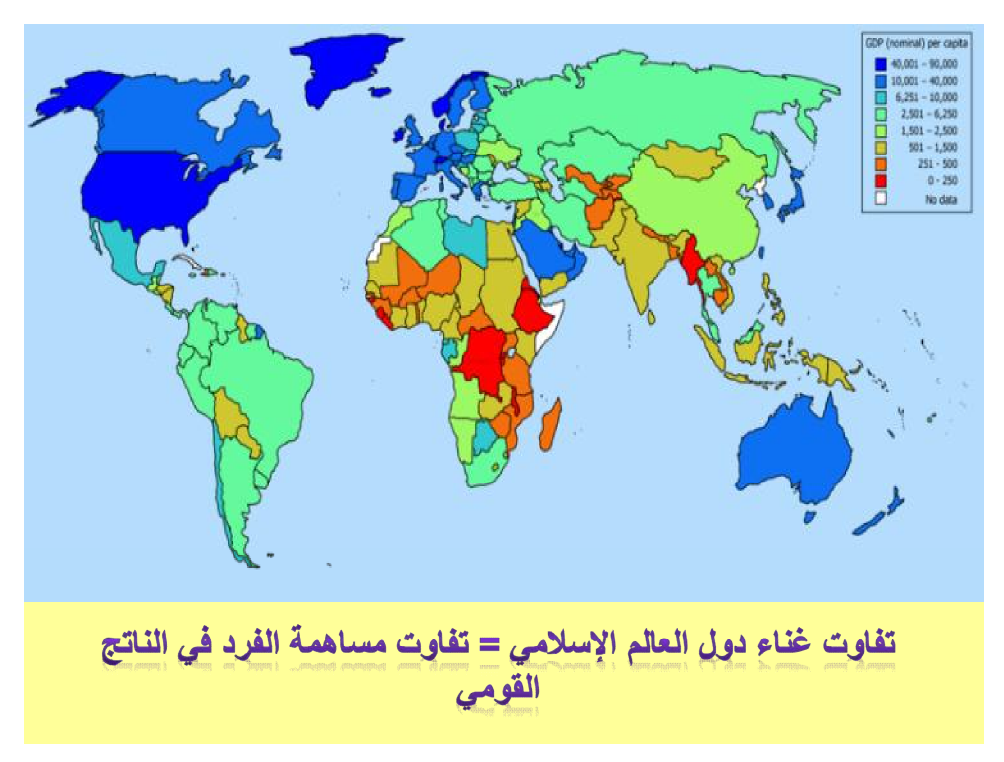








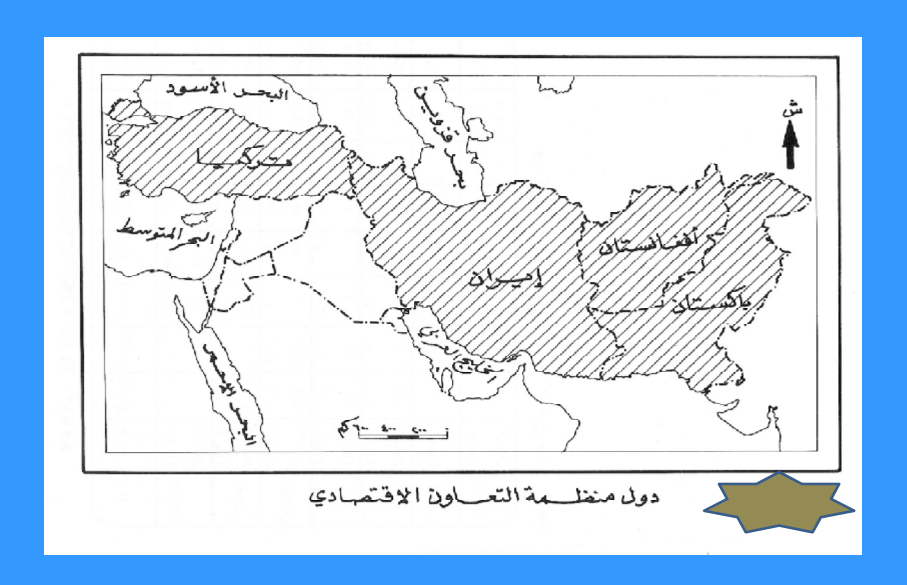
شكل (٥) متوسط دخل الفرد من الناتج الوطني الإجمالي بالدول الإسلامية لعام ١٩٩٣م الم

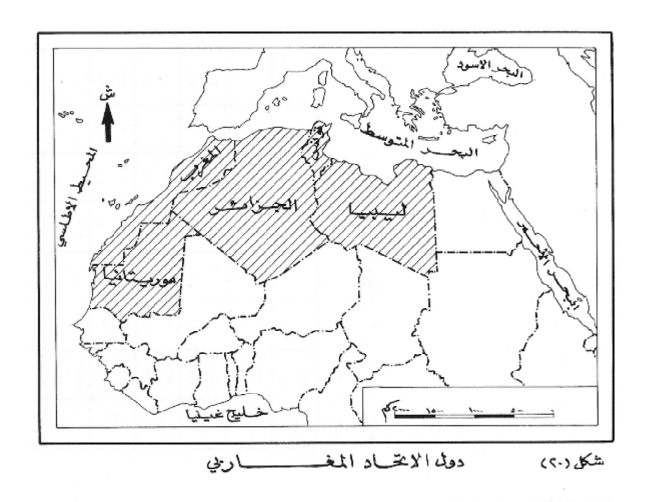


PDF created with pdfFactory Pro trial version www.pdffactory.com









بروناي دار السلام اندونيسيا



ماليزيا

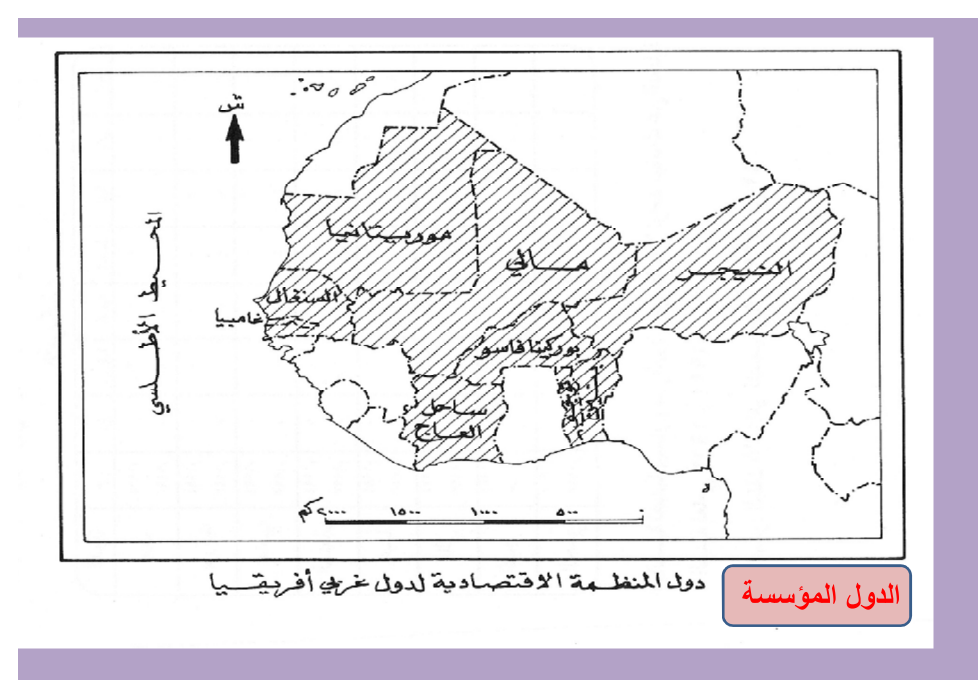
ميانمار

كمبوديا

الفلبين

سنغافورة تايلاند فييت نام

جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية





لجماعة هي مجموعة إقليمية من البلدان الخمسة عشر ، التي تأسست في عام ١٩٧٥ ال مهمته تتمثل في تعزيز التكامل الاقتصادي "في كل مجالات النشاط الاقتصادي ، لا سيما الصناعة والنقل والاتصالات السلكية والطاقة والزراعة والموارد الطبيعية والتجارة والمسائل النقدية والمالية والاجتماعية والثقافية المسائل.

الجماعة الاقتصادية لدول غرب أفريقيا (ايكواس)

صندوق أبو ظبي للتنمية

أقل البلدان نموا ويساعد في تنمية اقتصاداتها عن طريق تقديم قروض المشاريع ، والضمانات ، ومنح المساعدة التقنية والمشاركة في رأس المال. 800-725(2)[971] ...Tel

الهيئة العربية للاستثمار الزراعي

Khartoumالخرطوم Sudanالسودان

The AAAID is an independent Arab financial institution established by 19 shareholder states to participate in the agricultural development and food security in the Arab والهيئة هي مؤسسة مالية عربية مستقلة أنشأت لمساعدة الدول world. الاسلامية في تطوير الاقتصاد الزراعي

