

## الكنوز الدفينة في الوطن العربي (المعادن)

- جدول بأهم المعادن في الوطن العربي :

اسم المعدن	أماكن انتشاره	أهم مناجمه	الصناعات القائمة عليها	ملاحظات
خامات الحديد	اقليم المغرب العربي ٤/٣ الاحتياطي لاسيما موريتانيا ٤٠٪ من الانتاج العربي	كدية الجل ، أكجوجت	صناعة الصلب التي تشكل أساس الصناعات الثقيلة كالآلات والجسور وحديد تسليح البناء و وسائل النقل	هو أكثر المعادن استخداماً في الصناعة "خبز الصناعة" وأكثرها رخصاً
	سورية	راجو ، القدموس		كميات غير اقتصادية
المنغنيز	الأولى المملكة المغربية ثم مصر	مصر: حقول الصحراء الشرقية جنوب سيناء	يدخل في صناعة الصلب لإكساب الصلابة ومنع التآكل ، في الصناعات الكيماوية و مواد الطلاء	- - - -
الزنك والرصاص	المملكة المغربية وتونس	- - - -	الرصاص: صناعة البطاريات السائلة وأسلاك الكهرباء الزنك: صناعة هياكل السيارات والأجهزة المنزلية و الدهانات	يتلازم وجود هذين المعدنين في الطبيعة
الألمنيوم	السعودية وليبيا و معظم المناطق الصحراوية	- - - -	- - - -	صناعته في مصر: نجح حمادي معتمدة على كهرباء السد العالي البحرين و السعودية: على الكهرباء المستمدة من الغاز
الفوسفات	الأولى المغرب ثم تونس و الأردن	المغرب: خوربيقة ، اليوسفية. تونس: ققصة. الأردن: الحسا ، القطرانة.	صناعة الأسمدة و دبع الجلود و المبيدات الحشرية	ثلث الاحتياطي العالمي و ربع الانتاج العالمي وهو من أهم الثروات الباطنية في الوطن العربي
	سورية	منطقة تدمر: الخنيفيس ، الشرقية		

\*خامات معادن أخرى: - النحاس "السعودية" - الذهب "سلطنة عمان الأولى ثم السودان و مصر" - البوتاس "الأردن" وهو السادس عالمياً

## الكنوز الدفينة في الوطن العربي (مصادر الطاقة)

أهم مصادر الطاقة الباطنية في العالم: النفط و الغاز و الفحم الحجري

- جدول بأهم حقول النفط و الدول التي تنتمي إليها في الوطن العربي :

اسم الحقل	اسم الدولة	البرقان	البرقيق الغوار	العد الشرقي "حقل بحري"	الباب	ناطح	بلاعيم العلمين	سرير زلطن مبروك	حاسي مسعود عجيلة	بورما	سيدي قاسم
كركوك البصرة	العراق	الكويت	السعودية	قطر	الامارات	عُمان	مصر	ليبيا	الجزائر	تونس	المغرب

- جدول بأهم حقول الغاز و الدول التي تنتمي إليها في الوطن العربي :

اسم الحقل	حقل الشمال	صجعة	حاسي الرمل	جبسة و التدمرية	السويدية "حقل رطب"
الدولة	قطر	الامارات	الجزائر	سورية	سورية

- أرقام ونسب:

- الإحتياطي العربي من النفط حوالي نصف الإحتياطي العالمي (٥٧٪).
- الإحتياطي العربي من الغاز حوالي ربع الإحتياطي العالمي.
- الإحتياطي العربي حوالي ٣٠٪ من الانتاج العالمي.
- الإحتياطي العربي حوالي ١٥٪ من الانتاج العالمي.