

كشاف لأهم المسميات والمصطلحات العلمية

- ١- الآلة الشريفة (الاسطراب) : ١١٧
- ٢- آلة فرنية : ٢٩١
- ٣- الاتصال والانفصال : ١٩٢
- ٤- الأثال (دورق) : ١٤٩
- ٥- الأثير : ٥٦
- ٦- الأحماض : ١٥١
- ٧- الأحياء الدقيقة : ٢٢٠ - ٢٢٤
- ٨- الاختلاف (الاختلاف القمري الثالث) : ١١١
- ٩- الأدوية المركبة : ٧٠
- ١٠- الأدوية المفردة : ٧٠
- ١١- الارتباط الشرطي : ٢١٦ / ٢٢٤
- ١٢- الأرقام الغبارية : ١٨٣
- ١٣- الأرقام الهندية : ١٨٢ / ٣٢٩
- ١٤- الأرين (خط الصفر) : ١٠٨
- ١٥- الاستقراء : ٢٦
- ١٦- الاستنتاج : ٢٦ - ٥٢
- ١٧- الإسطرلاب : ١١٠ - ١١٣ - ١١٦ - ١١٧ - ١١٨
- ١٨- الإسفنجة المخدرة : ٥٦

- ١٩- الاسفيداج (الطريقة الهولندية) ٣١٤
٢٠- الأسلوب التجريبي : ٣٥
٢١- الأصباغ : ١٥٥
٢٢- الاعتبار (التجربة) : ١٤٥
٢٣- الاعتدالين : ١١٠ / ١١١ / ١١٢ / ١٢٢
٢٤- الأفيون : ٥٥
٢٥- الأقرباذين (علم الصيدلة) ٧٠
٢٦- الأكدول : ٥٦
٢٧- امتحان الدواء (جودته وصلاحيته) : ٧٣
٢٨- الأنبيق (جهاز) ١٤٨
٢٩- الانعطاف (الانكسار الضوئي) : ١٦٧ - ١٧٦
٣٠- باب مطحون (صمام مخروطي) : ٢٣٨
٣١- البارود : ٦١
٣٢- البرص : ٦٥
٣٣- البرطيس (الدولاب الكبير) : ٢٣٨
٣٤- البصريات : ١٦٣
٣٥- البقع الشمسية : ١٠٩
٣٦- البناء الضوئي : ٢٠١
٣٧- البنج : ٥٥ / ٩٢
٣٨- بنكام (الساعة) : ٢٣٢
٣٩- البوظقة (البوتقة) ١٤٨
٤٠- البيئة النباتية (الفلورا) : ٢٢٣

- ٤١- بيت الإبرة (البوصلة) : ١٢٠ / ١٢١ / ١٢٣ / ١٦٦
- ٤٢- البيزرة (فن الصيد) : ٢١٨ / ٢١٩
- ٤٣- التجبير : ٥٤
- ٤٤- التحاليل : ٩١
- ٤٥- تحلية الماء : ١٤٤
- ٤٦- تخثر الدم : ٩٢
- ٤٧- التخدير : ٥٤
- ٤٨- التدريز (الخياطة الداخلية) : ٥٥
- ٤٩- ترسيم أو صورة (خريطة) : ١٣٥
- ٥٠- الترقيم الروماني : ٣٢٧ / ٣٣٠
- ٥١- التشريح : ٥١
- ٥٢- التشميع : ١٥١ - ١٥٢
- ٥٣- التصعيد : ١٥١ - ١٥٢ - ١٥٤
- ٥٤- التصنيف النباتي : ٢٠٢
- ٥٥- التطعيم (التلقيح) : ٦٦
- ٥٦- التطعيم النباتي : ٢٠٧
- ٥٧- التعقيم : ٦٤
- ٥٨- التفاضل والتكامل : ٢٥١ / ٣٣٨
- ٥٩- التفريق (الطرح) : ١٨٤
- ٦٠- التقطير : ١٥٠ - ١٥٢
- ٦١- التكليل : ١٥١ - ١٥٢
- ٦٢- التمدد والانكماش : ١٧٤

- ٦٣- التمريض : ٩٧
٦٤- تناسب الجيوب : ١٩٤
٦٥- التنفس : ٥٢
٦٦- التقيط : ٢٠٩ / ٢٢٣
٦٧- التهاب الشريان الصدغي : ٦٠
٦٨- الجاه (درجة القطب الشمالي) : ١٢٨
٦٩- الجبر : ١٨٧ / ١٩٣ / ٢٢٨ / ٣٣٤ / ٣٣٥ / ٣٣٨
٧٠- الجبسين (للتجبير) : ٩٢
٧١- الجدري : ٦٢ - ٨١
٧٢- الجدازم (مرض جلدي) : ٦٥ - ٧٤
٧٣- الجزعة (الفوهة) : ٢٣٨
٧٤- الجمرة الخبيثة (مرض السل) : ٦٥
٧٥- الجيب (جيفا) : ١٩٣
٧٦- الحثار (الرمد) : ٥٧
٧٧- حساب المثلثات : ١٨٥ - ١٩١ - ١٩٤ - ٣٣٢ - ٣٣٣ - ٣٣٧
٧٨- الحصبة : ٦٢-٨١
٧٩- الحصر (القواعد) : ٣٨
٨٠- حمض (مالح) : ٢٠٠
٨١- الحول عند الأطفال : ٦٣
٨٢- الحيل (الميكانيكيا) : ١٦٣-١٧٦-٢٢٩-٢٣٠
٨٣- خزانة الشراب (الصيدلية) : ٧٦
٨٤- الخزانة المظلمة : ١٦٩ - ١٧٣ - ١٧٦

- ٨٥- خسوف القمر : ١٠٨ - ١١١
- ٨٦- خط الاستواء السماوي (الدائرة الكسوفية) : ١١١
- ٨٧- خط الزوال (خط الطول الرئيسي) : ١٢٧
- ٨٨- الخطار (البندول) : ١٢١ - ١٢٢ - ١٢٣ - ٢٣٥
- ٨٩- خطوط الطول ودوائر العرض : ١١٢ / ١١٣ / ١٢٣ / ١٢٧ / ١٢٨ / ١٣٩
- ٩٠- خلة (غير مالح) : ٢٠٠
- ٩١- الخمرة المعتقة : ٦٤
- ٩٢- دائرة معدل النهار (خط الاستواء) : ١٠٨
- ٩٣- الدربة (التجربة) : ١٤٥ - ١٥١
- ٩٤- الدست (حقيبة أدوات الجراحة) : ٥٧
- ٩٥- دستكار (الجراح) : ٥٣
- ٩٦- الدودة المستديرة (الانكلستوما) : ٩٢
- ٩٧- الدور (محيط الدائرة) : ١٩٢
- ٩٨- الدورة الدموية الصغرى : ٥٢
- ٩٩- الربعية (آلة فلكية) : ١١٩
- ١٠٠- الرحا (الحمل الكاذب) : ٦٢
- ١٠١- الرخامة (المزولة) : ٢٣٣
- ١٠٢- الرصد الفلكي : ١١٠
- ١٠٣- الرممد : ٦٠
- ١٠٤- الرياح الفاسدة (الملاريا) : ٢٧٩
- ١٠٥- الريسناس (النهضة الأوربية) : ٤٣
- ١٠٦- زرقة السماء : ١٧٢

- ١٠٧- الزيج (الجدول الفلكي) : ١١٠
١٠٨- ساعور (كبير الأطباء) : ٧٦
١٠٩- الساقية (الناعورة) : ٢٣٥ / ٢٣٦
١١٠- سرعة الصوت : ١٦٩ / ١٧٠
١١١- السبب (الميكروبات) : ٦٦ - ٩٦ - ٢٢٢
١١٢- السبر (القياس) : ٢٧ / ٣٦ / ٣٨ / ٣٩
١١٣- السرجين (مخلفات الطيور) : ٢٠٧
١١٤- السرطان : ٥٧
١١٥- السكر (السد) : ٢١٢ - ٢١٣
١١٦- السميت : ١١٢ / ١١٣
١١٧- سمت الشمس : ١١١
١١٨- السموم : ١٥٢ - ١٥٣
١١٩- السنة الشمسية : ١٠٨
١٢٠- السنن الكونية : ٤٢
١٢١- السیما (درجة القطب الشمالي) : ١٣٨
١٢٢- الشاقول (ميزان الماء) : ٢٣٨
١٢٣- الشبكية : ١٦٧ - ١٧٣ - ١٧٦
١٢٤- شراب دار : ٧٦
١٢٥- الشعاع (الأشعة) : ١٦٩
١٢٦- الشيء (الجذر) : ١٨٥ - ١٩٢
١٢٧- الصفر : ٣٢٧ / ٣٢٨ / ٣٢٩ / ٣٣٠
١٢٨- الصنارة (آلة طبية) : ٦٣

- ١٢٩- الصنعة أو التديبير (الكيمياء) : ١٤٣ / ١٤٤ / ١٤٥ / ١٤٦
- ١٣٠- الضرب : ١٩٢
- ١٣١- الطاعون : ٦٦
- ١٣٢- الطب النفسي : ٦٧
- ١٣٣- الطبيب الطبائعي (غير الجراح) : ٥٣
- ١٣٤- طريق جبال القمر (رأس الرجاء الصالح) : ١٣١
- ١٣٥- طفافة (عوامة) : ٢٣٨
- ١٣٦- عارض ديكارت : ٢٢٠
- ١٣٧- العتلة (آلة طبية) : ٦٣
- ١٣٨- عدد منفرد : ١٨٥ / ١٩٣
- ١٣٩- العدوى : ٦٥
- ١٤٠- العشاب (الخبير بخصائص النبات العلاجية) : ٢٠٢
- ١٤١- العشابة : ٧٠
- ١٤٢- عصا الطوسي (القذافة) : ٣٠٠
- ١٤٣- العلاج بالتخويف : ٦٧
- ١٤٤- العلة (المشكلة) : ٣٨
- ١٤٥- علم الأنساب (الرياضية) : ١٩١ .
- ١٤٦- علم الحديد (الجراحة) : ٥٧
- ١٤٧- علم المساحة : ١٩٣
- ١٤٨- غشاوة العين : ٦٠
- ١٤٩- الغلاف الجوي : ١٦٨
- ١٥٠- الفرس (محور الدولاب) : ٢٣٨

- ١٥١- قانون الانعكاس (لسقوط الأجسام) : ١٦٧ / ١٦٨ / ١٧٦
- ١٥٢- قانون الأوزان المتكافئة : ١٤٩
- ١٥٣- قانون الجاذبية : ١٧٠ - ١٧١
- ١٥٤- قانون الحركة : ١٧٠
- ١٥٥- قانون بقاء المادة : ١٥٠
- ١٥٦- قبة الأرض : ١٠٨
- ١٥٧- القبلة (درجة القطب الجنوبي) : ١٣٨
- ١٥٨- القرسطون (ميزان) : ١٦٦
- ١٥٩- القرعة (للتقطير) : ١٤٩
- ١٦٠- القرنية : ١٦٧ / ١٧٣ / ١٧٦
- ١٦١- القسمة : ١٩٢
- ١٦٢- القطب (درجة القطب الجنوبي) : ١٣٨
- ١٦٣- القطوع (المخروطات) : ١٩٣
- ١٦٤- القلوبيات : ١٥٠
- ١٦٥- قمباص (الخريطة البحرية) : ١٣٦
- ١٦٦- قناة السويس : ١٣١ / ١٤٠
- ١٦٧- قوس قزح : ١٧٥ / ١٧٧
- ١٦٨- القياس : ٢٧
- ١٦٩- الكحال (طبيب العيون) : ٦١
- ١٧٠- كروية الأرض : ١٠٧ / ١١٢
- ١٧١- كسوف الشمس : ١١٠ / ١١١
- ١٧٢- الكنفار (آلة فلكية) : ١١٩

- ١٧٣- الكلايب (آلة طبية) : ٦٣
- ١٧٤- الكوس (المثلث القائم الزاوية) : ٢٣٨
- ١٧٥- الكونسلتو (هيئة أطباء) : ٩٧
- ١٧٦- الكيمياء الصناعية : ١٥٦ / ١٥٧
- ١٧٧- اللوغاريتيمات : ١٩١ / ١٩٢ / ٣٣٨
- ١٧٨- اللوب (الملتوي) : ٢٣٨
- ١٧٩- مال (الجذر المضروب في نفسه) : ١٨٥ / ١٩٢ / ١٩٣
- ١٨٠- الماليخوليا (المناخوليا) : ٦٨
- ١٨١- المحاجر الصحية : ٦٥
- ١٨٢- المحبوبات : ٦٧
- ١٨٣- المحلقة (آلة فلكية) : ١١٨
- ١٨٤- محيط الأرض : ١٠٨
- ١٨٥- المد والجزر : ١٠٩
- ١٨٦- المدورة (الدائرة) : ١٨٦ / ١٩٢
- ١٨٧- المذنبات : ١٠٩
- ١٨٨- المرصد : ١١٤ / ١١٥ / ١١٦ / ١١٧
- ١٨٩- المرايا (العدسات) : ١٦٣ / ١٧٦
- ١٩٠- المرقد (المخدر) : ٥٥
- ١٩١- المسألة المستحيلة : ١٨٤ / ٣٣٥
- ١٩٢- المساحة الهندسية : ١٨٨ / ١٨٩ / ١٩٠ / ١٩٣
- ١٩٣- المشاركة الحيوانية : ٢٢٣
- ١٩٤- المشاركة النباتية : ٢٢٣

- ١٩٥- المشاهدة والملاحظة : ٢٧ / ٢٨ / ٢٩ / ٥٢
- ١٩٦- مصادرة المتوازيات : ٣٣٠
- ١٩٧- مضاد حيوي : ٩٥
- ١٩٨- معادلة السرعة : ١١٠ / ١١١
- ١٩٩- المغناطيس : ١٢٠ / ١٥٨ / ١٦٦ / ١٧١ / ١٧٢
- ٢٠٠- المقابلة : ١٨٧ / ١٨٨ / ١٩٣ / ٢٢٨ / ٢٣٤ / ٢٣٥
- ٢٠١- المقلبات (المثلثات) : ٢٣٨
- ٢٠٢- المكثاف (آلة) : ١٦٦
- ٢٠٣- المكثف (أنبوب) : ١٤٩
- ٢٠٤- الملتحمة : ١٦٧
- ٢٠٥- المنجانة (الساعة) : ٢٣٢
- ٢٠٦- المنهج التجريبي : ٢٥ / ٢٦ / ٣٥ / ٣٦ / ٣٧ / ٣٩ / ٤١ / ٥١
- ٢٠٧- المهتار (كبير الصيادلة) : ٧٦
- ٢٠٨- المواد المخدرة : ٥٥
- ٢٠٩- المياه الجوفية : ١٧٤ / ٢١١
- ٢١٠- الميقاتة (الساعة) : ٢٣٢
- ٢١١- الميكروبات : ٦٦
- ٢١٢- ميل أوج الشمس : ١١١ / ١١٢
- ٢١٣- ميل دائرة البروج : ١١٣ / ١١٤
- ٢١٤- النبض : ٥٢
- ٢١٥- النتاج المركب (المهجن) : ٢١٦ / ٢١٧
- ٢١٦- النظارة : ١٦٨ / ١٧٦

- ٢١٧- نظرية الإبصار : ١٦٧ / ١٦٨ / ١٧٣ / ١٧٦
- ٢١٨- نظرية الاتحاد الكيميائي : ١٥٢
- ٢١٩- نظرية الأواني المستطرقة : ١٧٤
- ٢٢٠- نظرية الجسيمات : ١٦٧
- ٢٢١- نظرية الفلوجستون : ٢٥٥
- ٢٢٢- الهندسة (أندزة) : ١٨٩ / ٣٣٠
- ٢٢٣- الهندسة التحليلية : ١٩٣ / ٣٣٢
- ٢٢٤- الهندسة الفراغية : ٣٣٤
- ٢٢٥- الهندسة الفوقية : ٣٣٢
- ٢٢٦- الهندسة الوراثية : ٢٢٣
- ٢٢٧- الهواء (الأكسجين) : ٩٥ / ١٥٥ / ١٥٩
- ٢٢٨- الورم (الحميد) : ٥٧
- ٢٢٩- الوزن الطبيعي (الوزن النوعي) : ١٤٩ / ١٦٤ / ١٦٦
- ٢٣٠- وزن الهواء (الضغط الجوي) : ١٦٤ / ١٧٠ / ١٧١ / ١٧٤ / ١٧٧

