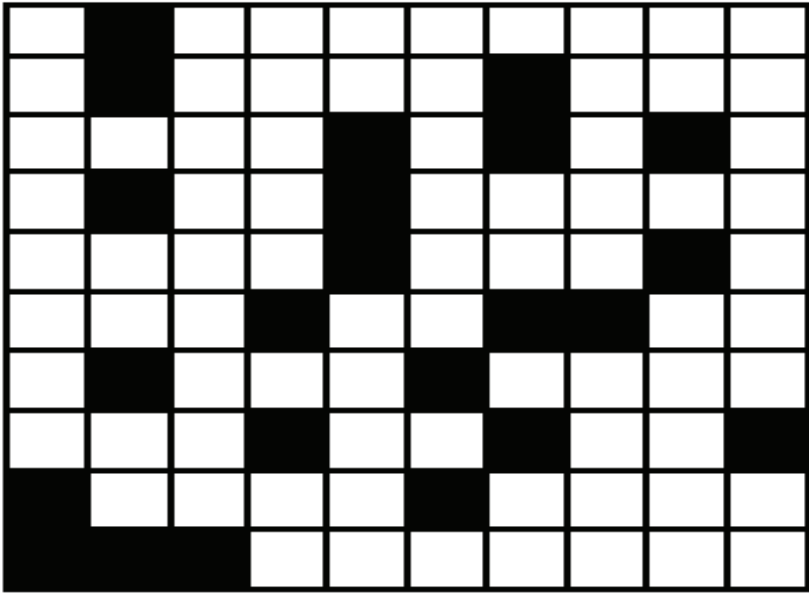


الكلمات المتقاطعة

١ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١
٢
٣
٤
٥
٦
٧
٨
٩
١٠

الفيزياء والرياضيات وضع الكثير من القوانين في الرياضيات والجذب العام - مرتاح البال مطمئناً (معكوسة)
٤ اثنين بالإنجليزية - متشابهان
٥ دولة اوروبية
٦ اداة توكيد وجزم - الروائح الطيبة والبخور خيمة او منصة
٧ رئيس اوكرانيا السابق اطيح بحكمة من قبل الشعب بثورة سميت الثورة البرتغالية
٨ نصف كلمة اكل - مرادف تكلم (بالامر)
٩ عالم دين ووزير اوقاف مصري سابق يعد من اشهر مفسري معاني القرآن الكريم في العصر الحديث حيث عمل على تفسير القرآن بطريقة مبسطة وعامية يلقب بإمام الدعاة ومن مؤلفاته الاسراء والمعراج

ا	ي	ب	ا	ر	ز
ب	ا	س	ا	م	ع
و	م	ا	ه	ا	م
د	ب	ت	ح	ت	د
ن	ه	ت	د	د	ي
ث	ع	ب	ن	ي	ا
ا	ل	ع	ب	ن	ي
ب	و	ر	س	و	د
ت	ح	ي	ك	ا	ن
ب	ا	ن	ا	ل	ح

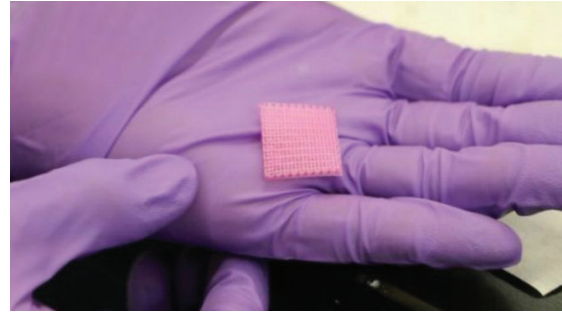
أفقياً
١ من علماء الدين المعاصرين ومحاضر من الطراز الاول في مختلف مناحي الحياة له مؤلفات اسلامية عدة منها نظرات في الاسلام وموسوعة الاعجاز العلمي في القرآن والسنة
٢ ماركة سجاثر متداولة في السوق صنع محلي - اصبو واستهدف شئ معين (معكوسة)
٣ اعيد الامل من جديد على المنافسة
٤ اعجب به واستمواه
٥ وثق الاحداث
٦ للتعريف (معكوسة) - متشابهان - اتوقف وامتنع (معكوسة)
٧ فنانة مصرية - وجد او عثر على شيء
٨ للتفسير - قفز - زاهد وورع
٩ اسوغ واكزي - يخسر ويهزم
١٠ عالم اسلامي يعتبر من كبار المفسرين حيث تعلم القرآن وقواعد اللغة العربية والفقهاء والبلاغة كما تعلم الشعر وكان فقيهاً محترماً ورعاً وزاهداً متعبداً من مؤلفاته الجامع لأحكام القرآن والتذكاري في فضل الاذكار

عمودي
١ لقب قائد اسلامي شهير قاد الفتوحات الاسلامية في بلاد اسيا الوسطى في القرن الاول الهجري
٢ ملكك او حقاك - اضحي واغامر في سبيل الحصول على شيء
٣ عالم انجليزي يعتبر من اشهر العلماء مساهمة في

استراحة

اعداد / هاشم بحر

اسفنج صودا الخبز قد ينقذ العالم من انبعاث أكاسيد الكربون



يختبر علماء أمريكيون في ولاية كاليفورنيا أنواعاً من الإسفنج مصنوعة بصورة رئيسية من صودا الخبز (بيكربونات الصوديوم)، كوسيلة لجمع انبعاثات الكربون. ويقول الباحثون إن الصودا أكثر تأثيراً من الطرق الحالية وأقل إضراراً للبيئة. ونجح الفريق بالفعل في تجربة كبسولات صغيرة جداً مليئة بهذه المادة. ويعتقد العلماء أن استخدام صودا الخبز قد يكون أقل تكلفة بنسبة 40 بالمائة مقارنة بالتكنولوجيا المستخدمة حالياً.

كبيرة تحت الأرض. وأصبح من الضروري نشر تكنولوجيا خاصة بجمع وتخزين الغاز للوفاء بتعهدات اتفاق باريس حول التغيرات المناخية، وخفض درجة حرارة الأرض بأكثر من درجتين مؤيتين. ويقول أوليفر غيددين، من المعهد الألماني للشؤون الدولية والأمنية: "لا يمكننا النجاح في الإبقاء على عدم زيادة درجات الحرارة لأقل من 1.5 درجة بدون وجود تلك التكنولوجيا". وأضاف: "مع هذا لم يكن هناك أي نقاش حول هذه التكنولوجيا وهي غير موجودة على نطاق واسع".

كما يرى العديد من العلماء والسياسيين أن جمع وتخزين الكربون يعد عاملاً حاسماً في مساعي العالم بهدف تفادي وصول التغيرات المناخية لمستويات خطيرة بسبب انبعاثات ثاني أكسيد الكربون. ويبقى إحراق الفحم والغاز والبتترول لإنتاج الطاقة المصدر الرئيسي الوحيد لغاز ثاني أكسيد الكربون. وعمل الباحثون لسنوات لبناء تكنولوجيا تجريبية يمكنها التقاط غاز ثاني أكسيد الكربون من المداخن وأنباب الدخان قبل أنتشاره في الجو، ويمكن دفن الغاز بعد ذلك بصورة دائمة في أعماق

طرائف العرب

*مكافأة الرشيد:

((قال رجل لهارون الرشيد : اني أستطيع أن أقوم بعمل يعجز عنه جميع الناس . فقال له الرشيد : هات ما عندك حتى نرى ! فأخرج عليه مليئة بالآبر ، فغرس احداها في الأرض ، ثم أخذ يرميها بسائر الآبر ، بحيث أن كل ابرة تشتبك بثقب الابرة السابقة . ولما انتهى من رمي الآبر ، وقف الرجل مذهواً بعمله ، منتظراً الجائزة . فأمر الرشيد بضربه مائة جلده واعطائه مائة دينار . ولما سئل الرشيد عن سبب هذا التصرف قال : أعطيت مائة دينار مكافأة على حذقه ومهارته ، وأمرت بضربه مائة جلده لأنه يضع زكاهه بما لا يفيد))



السودوكو

5	2	8	3	1	4	6	9	7
9	1	4	7	6	2	8	3	5
6	3	7	9	8	5	1	4	2
8	4	2	6	3	9	7	5	1
7	6	3	5	4	1	2	8	9
1	5	9	8	2	7	4	6	3
3	7	1	4	5	8	9	2	6
4	9	6	2	7	3	5	1	8
2	8	5	1	9	6	3	7	4

حل العدد الماضي

8	6			1			7
		1				2	
	2	7	6	4			
						5	1
			1	7	9		
	4	6					8
				5	4	7	3
		3				6	8
4			9	6		2	5