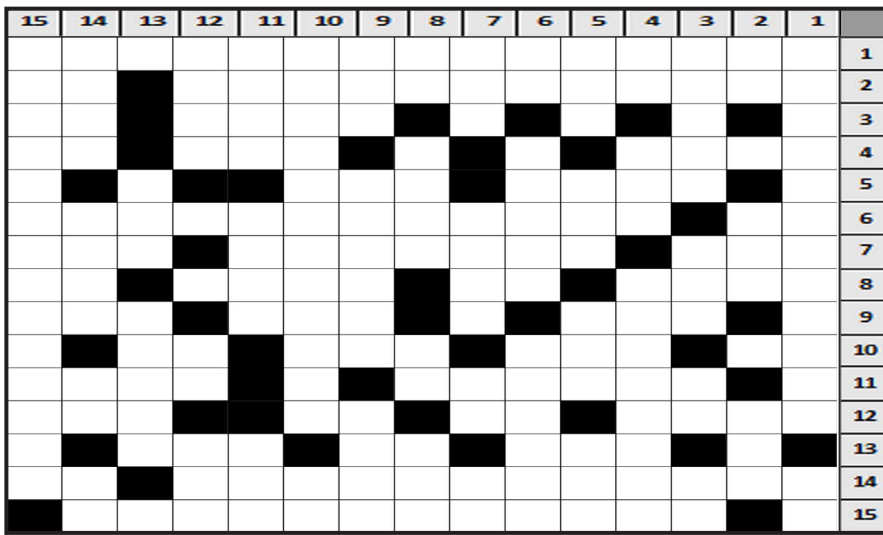


الكلمات المتقاطعة



- ٤- حاجز (م) - مدينة إسلامية - لاعب
تلاوي القرن الماضي (م) .
٥- ٢٤ ساعة - ضمير المتكلم المفرد -
وجع (م) - حطب منزلي (م) .
٦- اشتاق - زميلي في الدراسة -
مديرية في ساحل حضرموت .
٧- لا يعرف الكتابة (م) - من الأطراف (م)
- للتعريف - نصف كلمة دايو .
٨- عملة - خمور مبعثرة - قاوم - دفر .
٩- أبو البشر - العذراء - خطيب .
١٠- مسلسل مصري عرض في اليمن تأليف
أسامة أنور عكاشة - ثلث كلمة سفن .
١١- اسم علم مذكر - رابع مبعثرة - أحرف
مكررة .
١٢- هاتف (م) - حرف E - صوت انفجار .
١٣- نحل بالعامية - من النمرور .
١٤- أنثى الأسد - مؤذن الرسول (ص) -
للتعريف - بحر (م) .
١٥- لاعب المنتخب الوطني الأول يلعب في
خط الوسط مهاري وعنده أخلاق عالية
وكابتن (م) .

افقيا

- ١- مخرج إذاعي في إذاعة صنعاء
البرنامج الأول .
٢- الرئيس الأفريقي الراحل جنوب
أفريقيا حاصل على جائزة نوبل للسلام
- سكب (م) .
٣- شهر ميلادي - للندبة .
٤- شهر ميلادي (م) - سفينة الصحراء
(م) - بمعنى اسكت امر (م) .
٥- كندا مبعثرة - شركة اتصالات .
٦- حرفان مكرران - مسلسل مصري شهير
تأليف الراحل أسامة أنور عكاشة (م) .
٧- فكرة (م) - مديرية في م/ عدن (م)
- وطن .
٨- اسم علم مذكر - ملكي (م) - تناوب -
أحد الوالدين .
٩- حلف اليمين - عكس مر (م) - أمر
على الطلب .
١٠- من الأقارب - للاستثناء - وجع - جبل .
١١- كتابات في الصحف - اسم علم مؤنث .
١٢- عكس - جالس (م) - جواب - للتوجه -
تقال للضيف .
١٣- صوب بالبنديقية - مادة قاتلة - رقم .
١٤- ممثل إذاعي ومخرج في إذاعة عدن -
شمل (م) .
١٥- مقدم برنامج رياضية في قناة الجزيرة

عموديا:

- ١- إعلامي من محافظة لحج يعمل مذيعاً
في إذاعة عدن - من الأقارب .
٢- عكس ميت - مديرية في وادي
حضرموت - ابن البقرة .
٣- عكس فارغ - لعاب - للاستفهام -
ملكلي (م) .

استراحة



صبرا آل العطفي

انتقل إلى رحمة الله تعالى المناضل محمد صالح العطفي
ويهدا المصاب الجلل نتقدم بخالص العزاء والمواساة إلى أولاده
فضل ، ونبل وزكي وفريد وصالح وعبد القوي
والعزاء موصول إلى وأولاد أخيه
محمد وعادل وياسر وفلاح وكافة آل العطفي
سائلين المولى عز وجل بأن يتغمد الفقيد بواسع الرحمة
والمغفرة، وأن يسكنه فسيح جناته
وأن يلهم أهله وذويه كافة، عظيم الصبر والسلوان
إنا لله وإنا إليه راجعون

المعزون / الشيخ فضل صالح الوهيسي ، الشيخ فكري الدمجري ، غازي العلوي وأولاده ، الأستاذ أحمد سالم
العودي ، الأستاذ طلال محمد عبدالله

وجبة سمك تتسبب في بتر أطراف امرأة

تسببت وجبة سمك بلطي في مأساة لسيدة أمريكية من ولاية كاليفورنيا تبلغ من العمر 40 عاماً. وفقدت السيدة أطرافها الأربعة بعد تناولها وجبة سمك غير مطهية جيداً، في واقعة مأساوية بدأت بتحول يديها وقدميها إلى اللون الأسود. وحسب التفاصيل التي أوردتها صحيفة «ميروور» البريطانية، أصيبت لورا باراخاس من ولاية كاليفورنيا بعدوى بكتيرية، بسبب عدم طهي سمك من نوع «تيلابيا» (بلطي) جيداً بعد شرائه من سوق محلية، في أواخر يوليو الماضي. والخميس أجبرت السيدة صاحبة الـ40 عاماً على الخضوع لعملية بتر لأطرافها من أجل إنقاذ حياتها، بعد أن أمضت نحو شهر ونصف في المستشفى وهي تكافح العدوى القاتلة. وكانت لورا، وهي أم لطفل عمره 6 أعوام، طهت السمكة بنفسها وأكلتها، وفقاً لصديقة قالت إنها «كادت أن تفقد حياتها» بسبب الحادث. وقالت صديقتها أنا ميسينا لوسائل إعلام محلية: «كان الأمر ثقيلاً علينا جميعاً. إنه أمر فظيع. كان من الممكن أن يحدث هذا لأي واحد منا. كادت أن تفقد حياتها». وأوضحت أنها أن صديقتها وضعت في غيبوبة مستحثة طيباً، وأضافت: «كانت أصابع يديها وقدميها وشفتها السفلية سوداء. عانت تعفن الدم الكامل والفشل الكلوي». ويقول الأطباء إن العدوى التي أصابت لورا كانت على الأرجح ناجمة عن بكتيريا «فيبريو فولنفيكاس»، التي تعيش في بيئات مائية، وحذرت منها مؤخراً مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها في الولايات المتحدة.

عاصفة شمسية تقضي على الإنترنت.. خبير يكشف تفاصيل «التقرير المرعب»

انتشرت على مواقع التواصل الاجتماعي شائعات تفيد بانقطاع الإنترنت بشكل كامل عن العالم بحلول 10 أكتوبر/ تشرين الأول 2023. وحذرت الشائعات من أن هذا الانقطاع سيستمر لعدة شهور؛ لأن كابلات الإنترنت التي تربط القارات والمحيطات تحت البحر قد تكون معرضة للتلف إذا حدثت عاصفة شمسية شديدة. وجاءت هذه التوقعات بالتزامن مع تحذير وكالة ناسا حذرت من عاصفة شمسية محتملة، ما يعني أن هذا الانقطاع قد يكون بسبب تأثير الرياح الشمسية على كوكب الأرض، التي تسبب مشاكل وأعطالا تؤثر على جميع شبكات الاتصالات اللاسلكية، بالإضافة إلى الأقمار الصناعية وشبكات الكهرباء. والعواصف الشمسية الشديدة هي انفجار هائل من الرياح الشمسية وغيرها من بلازما النواثر الخفيفة، والمجالات المغناطيسية التي ترتفع فوق الهالة الشمسية، ويمكن أن تلحق الضرر بالشبكات الكهربائية، وقد تسبب انقطاع التيار الكهربائي لفترة طويلة. وانقطاع الإنترنت على مستوى العالم ما هو إلا مجرد شائعة تمت إثارتها عدة مرات قبل سنوات، فالعواصف الشمسية التي يمكن أن تصل لهذه الشدة نادراً ما تحدث، وفي التاريخ الحديث تم تسجيل عواصف قليلة من هذا النوع مثل 1859 و1921 اللتان تسببتا في مشاكل على مستوى الاتصالات ونشوب بعض الحرائق، بحسب مجلة «Livescience» العلمية. وغير معروف حتى اليوم مدى تأثير هذه العواصف على التكنولوجيا الحديثة، بسبب أن آخر عاصفة حدثت بهذه الشدة كانت منذ زمن بعيد جداً قبل وصول التكنولوجيا لما هي عليه اليوم.

السودوكو

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

حل العدد الماضي

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