

संपादकीय

मारक वेरिएंट के खिलाफ नयी मुहिम

दुनिया में कोरोना के डेल्टा वेरिएंट के बढ़ते हुए मामलों के बीच एक ओर नया वेरिएंट सामने आया है जो ज्यादा संक्रामक है और वैक्सीन को निष्प्रभावी कर सकता है। दक्षिण अफ्रीका के वैज्ञानिकों द्वारा खोजे गए इस वेरिएंट का नाम 'सी.1.2' रखा गया है। यह वेरिएंट दक्षिण अफ्रीका के अलावा इंग्लैंड, चीन, पुर्तगाल, मॉरीशस, स्विट्जरलैंड और डेमोक्रेटिक रिपब्लिक ऑफ कांगो में भी पाया गया है। इस वेरिएंट के बारे में सबसे ज्यादा चिंता की बात यह है कि इसमें दूसरे वेरिएंट्स की तुलना में परिवर्तन (म्यूटेशन) की दर बहुत ज्यादा है। कोरोना वायरस से लड़ने के लिए इस समय इस्तेमाल की जा रही वैक्सीन अमतौर पर असरदार सिद्ध हुई हैं। लेकिन अब वैक्सीन ले चुके लोगों के फिर से संक्रमित होने और वायरस के नये वेरिएंट सामने आने के बाद ज्यादा प्रभावशाली वैक्सीन का विकास जरूरी हो गया है। अमेरिका में नॉर्थवेस्टर्न विश्वविद्यालय के रिसर्चरों ने चूहों पर किए गए प्रयोग में कोरोना वायरस के स्पाइक प्रोटीन पर आधारित मौजूदा वैक्सीनों को अधिक कारगर बनाने के लिए उसमें एक नया एंटीजन (रोगनिपादक पदार्थ) मिलाया। इस एंटीजन को न्यूक्लियोकेप्टाइड प्रोटीन कहा जाता है। रिसर्चरों का कहना है कि यह प्रोटीन स्पाइक प्रोटीन की तुलना में इम्यून सिस्टम को अधिक तेजी के साथ सक्रिय कर सकता है।

नॉर्थवेस्टर्न विश्वविद्यालय के माइक्रोबायोलॉजी और इम्यूनोलॉजी के असिस्टेंट प्रोफेसर और नये अध्ययन के सह-लेखक पाब्लो पेनालोजा-मैकमास्टर ने कहा कि हम यह पता लगाने की कोशिश कर रहे हैं कि कोरोना वायरस के नये वेरिएंट के खिलाफ अधिक प्रभावी वैक्सीन कौन सी हो सकती है। ऐसा लगता है कि वैक्सीन में न्यूक्लियोकेप्टाइड प्रोटीन मिलाने से वह ज्यादा ताकतवर हो सकती है। नयी वैक्सीन चूहों में पुनर्संक्रमण के खिलाफ सुरक्षा प्रदान करने में सफल रही। वैक्सीन की डोज पूरी होने के बाद होने वाले संक्रमण को 'ब्रेकथ्रू इन्फेक्शन' भी कहा जाता है। इस तरह के इन्फेक्शन के खिलाफ मौजूदा स्पाइक प्रोटीन आधारित वैक्सीन और अतिरिक्त एंटीजन से युक्त वैक्सीन के प्रभाव का पता लगाने के लिए यह पहला अध्ययन है।

ध्यान रहे कि कोरोना वायरस का बहुचर्चित स्पाइक प्रोटीन वायरस के बाहर होता है जबकि न्यूक्लियोकेप्टाइड प्रोटीन वायरस के भीतर होता है। पेनालोजा-मैकमास्टर ने कहा कि न्यूक्लियोकेप्टाइड प्रोटीन उन प्रोटीनों में से है, जिनकी अभिव्यक्ति तेजी से होती है। इसकी वजह से इसका डिटेक्शन शीघ्र होता है। शायद इसी कारण से यह चूहों में ब्रेकथ्रू इन्फेक्शन को रोकने में कारगर सिद्ध हुआ है। उन्होंने कहा कि किसी कोशिका के सार्स-कोव-2 वायरस के संक्रमित होने के बाद हम चाहते हैं कि शरीर की टी-कोशिकाएं जल्द से जल्द इस संक्रमित कोशिका का पता लगाएं। पेनालोजा-मैकमास्टर का कहना है कि यदि टी-कोशिकाएं कोरोना वायरस के जीवन चक्र के दौरान शुरू में अभिव्यक्त होने वाले प्रोटीनों का पता लगा सकती हैं तो हम वायरस के अनियंत्रित होने से पहले ही संक्रमण को रोक सकते हैं।

उन्होंने कहा कि हमें अभी से ऐसी भावी वैक्सीन के बारे में सोचना शुरू कर देना चाहिए जो न सिर्फ परिवर्तनशील स्पाइक को निशाना बनाए बल्कि न्यूक्लियोकेप्टाइड जैसे वायरस के उन हिस्सों को भी निशाना बनाए, जिनमें ज्यादा परिवर्तन नहीं होता। अपने अध्ययन के निष्कर्षों पर पहुंचने से पहले वैज्ञानिकों ने चूहों को सार्स-कोव-2 के स्पाइक प्रोटीन से बनी वैक्सीन, सिर्फ न्यूक्लियोकेप्टाइड प्रोटीन से बनी वैक्सीन और दोनों प्रोटीनों से बनी वैक्सीन लगाई। कई हफ्तों बाद शोधकर्ताओं ने इन चूहों की नाक का संपर्क कोरोना वायरस से किया। इसके पश्चात उन्होंने चूहों की श्वसन और सायु प्रणाली में वायरस के लोड का हिसाब लगाया। इस अध्ययन के आधार पर विज्ञानी यह तय करने में सफल रहे कि कौन-सी वैक्सीन ब्रेकथ्रू इन्फेक्शन से बचाव करने में कितनी असरदार रही।

-मुकुल व्यास

बायर्स से किया हर वादा बिल्डर्स को पूरा करना होगा : सुप्रीम कोर्ट

नई दिल्ली। एक मामले की सुनवाई के दौरान सर्वोच्च अदालत ने आदेश दिया है कि अब अधूरे प्रोजेक्ट डिलीवर करने पर बिल्डर्स को मुआवजा देना होगा। कोर्ट ने कहा कि बिल्डर्स को बायर्स से किया गया हर वादा पूरा करना होगा। इसके साथ ही सुप्रीम कोर्ट ने साफ किया है कि बायर्स को किए गए वादे के मुताबिक प्रोजेक्ट के बुनियादी ढांचे में शिकायत और उसमें मौजूद सुविधाओं (जिनका वादा किया



गया था) के बिना फ्लैट डिलीवर करने यानी प्रोजेक्ट के अधूरा होने की स्थिति में बिल्डर्स को RWA को मुआवजा देना होगा। सुप्रीम कोर्ट ने कहा है कि बिल्डर्स घर खरीदने वाले लोगों से किए गए सभी वादे, सभी

बुनियादी ढांचे सुविधाओं के बिना घर नहीं सौंपेंगे और अगर उनकी परियोजना समय पर घर दिए जाने के किए गए वादे के मुताबिक अधूरी हो तो बिल्डर्स को RWA को मुआवजा देना होगा। दरअसल दिल्ली से संत गौतम बुद्ध नगर (नोएडा) के एक प्रोजेक्ट, रॉयल गार्डन सोसाइटी को केस की सुनवाई अदालत में चल रही थी। इस मामले में बिल्डर

पद्मिनी इंफ्रास्ट्रक्चर (Padmini Infrastructure) ने 18 साल पहले सोसाइटी को वाटर सॉफ्टनिंग प्लांट, हेल्थ क्लब, स्विमिंग पूल, और फायर फाइटिंग सिस्टम देने का वादा किया था और इन वादों को पूरा किए बिना ही प्रोजेक्ट को हैंडओवर कर दिया था। इस मामले को लेकर कोर्ट में लंबा विवाद चला था, जिसमें 18 साल के बाद आखिरकार सुप्रीम कोर्ट ने इंसाफ रॉयल गार्डन सोसाइटी को RWA को 60 लाख रुपये का भुगतान करने का आदेश दिया है।

हमें गेंदबाजी और बल्लेबाजी पर काम करने की जरूरत है : संजू सैमसन

दुबई । राजस्थान रॉयल्स के कप्तान संजू सैमसन ने सनराइजर्स हैदराबाद के खिलाफ आईपीएल 14 के 41वें मैच में हार के बाद कहा कि उन्हें लगता है कि यह एक अच्छा स्कोर था। विकेट थोड़ा गिला था। कोलकाता के गेंदबाज अच्छी गेंदबाजी कर रहे थे। हम 10 से 20 रन और बना सकते थे। सैमसन ने मैच के बाद कहा, एक गिले विकेट पर एक बार जब आप शुरूआत कर लेते हैं तो आपको आगे बढ़ते रहना होता है। मैं पावरप्ले के बाद आगे बढ़ना चाहता था, लेकिन हम विकेट

गंवाते रहे, इसलिए मैं एक छोर पर टिके रहना चाहता था और साझेदारी करना चाहता था। हम उन्हें चुनौती देने के लिए एक सम्मानजनक टोटल स्कोरबोर्ड पर लगाना चाहते थे, लेकिन टाइमआउट के बाद हमने जो लक्ष्य हमने सोचा था वह हमें मिल गया। हमें गेंदबाजी और बल्लेबाजी पर काम करने की जरूरत है। हमें हर गेंद पर अपना सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन करना होगा और अच्छी तरह से क्रियान्वयन करना होगा। हमें अपने मानकों को ऊपर उठाने की जरूरत है।

प्रिंस ने किया शानदार प्रदर्शन

नई दिल्ली। मैन ऑफ द मैच प्रिंस मेहरा (150) ने अपने शानदार प्रदर्शन से दिल्ली के श्री गुरु गोविंद सिंह कॉलेज ऑफ कॉमर्स में आयोजित स्वस्थ कप ओपन क्रिकेट टूर्नामेंट 2021 में ज्ञानी क्रिकेट अकादमी वेस्ट पटेल नगर को टर्फ क्रिकेट अकादमी के खिलाफ 4 विकेट से जीत दिलाई। ज्ञानी क्रिकेट अकादमी वेस्ट पटेल नगर - 40 ओवर में 352/7: प्रिंस मेहरा 150 (83 बॉल, 12 चौके, 9 छक्के), अंकित बिष्ट 73, ऋषित मेहता (2/41) टर्फ क्रिकेट अकादमी - 156/10 (ऑल आउट) 33.1 ओवर में: अर्जुन सचदेवा 37, विकी सूद (3/28), पीयूष पुगलिया (2/17)।

इंतजार खत्म : 25 तारीख को होगा आईपीएल की दो नई टीमों का ऐलान, बीसीसीआई ने की घोषणा

मुंबई। आईपीएल की दो नयी टीमों का ऐलान आगामी 25 अक्टूबर को किया जाएगा बीसीसीआई ने एक बयान जारी कर यह घोषणा की। बीसीसीआई के सचिव जय शाह ने बताया कि आईपीएल गवर्निंग काउंसिल ने इस बात पर भी मुहर लगा दी है कि 25 अक्टूबर को दो नई फ्रेंचाइजियों के नाम का ऐलान कर दिया जाएगा। बोली जमा करने की समय सीमा हाल ही में 10 अक्टूबर तक बढ़ा दी गई थी। पता चला है कि अब तक लगभग 11 बोलीदाताओं ने निविदा दस्तावेज खरीदा था। बीसीसीआई ने प्रत्येक



नई फ्रेंचाइजियों के लिए 2000 करोड़ रुपये (लगभग 270 मिलियन अमरीकी डॉलर) के क्षेत्र में न्यूनतम बोली मूल्य निर्धारित किया है। अहमदाबाद, लखनऊ, गुवाहाटी और कटक सहित छह शहर प्रतिस्पर्धा में हैं, जहां सफल बोली लगाने वाले किसी दो टीम को आईपीएल 2022 में खेलने का मौका मिलेगा।

बीसीसीआई ने 25 अक्टूबर को अगली साइकल (2023-27) के लिए आईपीएल मीडिया अधिकारों के लिए भी एक निविदा जारी करने का फैसला किया है। आईपीएल मीडिया अधिकार क्रिकेट में सबसे आकर्षक और अहम स्थान रखता है। 2017 में, स्टाइल इंडिया ने 2018-22 सीज़न के लिए - दुनिया भर में टेलीविजन और डिजिटल दोनों - के लिए आईपीएल अधिकारों को रिकॉर्ड 16,347.5 करोड़ रुपये (तब 2.55 बिलियन अमरीकी डॉलर) खर्च कर अपने नाम किया था।

भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण ने सत्यापन शुल्क घटाकर 3 रुपये किया : सीईओ

नई दिल्ली। भारतीय विशिष्ट प्राधिकरण (यूआईडीएआई) ने ग्राहकों के लिये आधार सत्यापन को लेकर राशि 20 रुपये से कम कर 3 रुपये कर दी है। इस पहल का मकसद यह सुनिश्चित करना है कि इकाइयां विभिन्न सेवाओं और लाभों के जरिये लोगों के जीवन को आसान बनाने के लिये उसकी ढांचागत सुविधाओं का लाभ उठावें। एनपीसीआई-

आईएएमएआई द्वारा आयोजित वैश्विक फिनटेक फेस्ट को संबोधित करते हुए यूआईडीएआई के मुख्य कार्यपालक अधिकारी (सीईओ) सौरभ गर्ग ने कहा कि वित्तीय प्रौद्योगिकी क्षेत्र में आधार का लाभ उठाने की अपार संभावनाएं हैं। उन्होंने कहा, "हमने प्रति सत्यापन की दर 20 रुपये से घटाकर 3 रुपये कर दी है।

इसका उद्देश्य यह सुनिश्चित करना है कि विभिन्न एजेंसियां और संस्थान सरकार द्वारा तैयार डिजिटल बुनियादी ढांचे का बेहतर उपयोग कर सकें। मान-सम्मान के साथ लोगों के जीवन को सुगम बनाने के लिये इन बुनियादी ढांचों का उपयोग जरूरी है।" अब तक 99 करोड़ ई-केवाईसी (अपने ग्राहक को जानें) के लिये आधार प्रणाली का उपयोग किया गया है।

फोर्स मोटर्स की ऑफ रोड एसयूवी गुरखा लॉन्च, कीमत 13.59 लाख

पुणे । वाहन निर्माता कंपनी फोर्स मोटर्स ने अपनी बहुप्रतीक्षित ऑफ रोड एसयूवी (स्पोर्ट्स यूटिलिटी व्हीकल) गुरखा आज लॉन्च कर दी, जिसकी एक्सशोरूम कीमत 13 लाख 59 हजार रुपये है। कंपनी ने गुरखा की लॉन्चिंग के बाद बताया कि बीएस6 एसयूवी गुरखा में 2600 सीसी डीजल इंजन दिया गया है। यह इंजन 1400 आरपीएम से 2400 आरपीएम के बीच 89 बीएचपी की शक्ति और 250 एनएम टॉर्क उत्पन्न करने में सक्षम है। इस इंजन के साथ हाइड्रोलिक रूप से एक्टिव क्लच और केबल शिफ्ट के साथ 5-स्पीड मर्सिडीज जी-28 गियरबॉक्स दिया गया है।



इसमें डबल हाइड्रोलिक रिप्रिंग क्राइल सस्पेंशन और 16-इंच के ट्यूबलैस टायर दिए हैं। एप्पल कारप्ले और एंड्रॉयड ऑटो कनेक्टिविटी और नेविगेशन को सपोर्ट करने वाला टैचस्क्रीन इंफोटेनमेंट सिस्टम से लैस गुरखा में टिल्ट और टेलिस्कोपिक एडजस्टेबल स्टीयरिंग कॉलम, सेंट्रल लॉकिंग, पावर विंडो, रियर पार्किंग सेंसर, टायर प्रेशर मॉनिटरिंग सिस्टम, वैरिएबल इंटरमिटेट स्पीड फंटे वाइपर, कॉर्नरिंग लैप, स्पीड सेंसिंग डोर लॉक और वाइपर के साथ सिंगल पीस रियर डोर जैसे फीचर उपलब्ध हैं। इस कॉम्पैक्ट ऑफ-रोड एसयूवी गुरखा में 500-लीटर से ज्यादा का बूट स्पेस मिलता है। इसमें सर्कुलर बाइ-एलईडी हेडलैंप और एलईडी डीआरएल दिए गए हैं।

आज का राशिफल

मेष : दिन के प्रारंभ में आप मानसिक दुविधाओं में खोए हुए रहेंगे। अन्य लोगों के साथ आप जिद्दी व्यवहार छोड़ देंगे और समाधानकारी व्यवहार अपनाएंगे।
 वृषभ : दिवस के प्रारंभ में आपको शारीरिक तथा मानसिक रूप से थकान और आनंद का अनुभव होगा। आपकी सर्जनात्मक तथा कलात्मक शक्तियों में वृद्धि हो सकती है।
 मिथुन : आपका आजका दिन मिश्र फलदायी रहेगा। आज आप चिंता से घिरे रहेंगे और शारीरिक स्वास्थ्य भी अच्छा नहीं रहेगा। परिवार में भी मतभेद रहेगा।
 कर्कट : आप का दिन प्रातःकाल में पारिवारिक तथा व्यावसायिक क्षेत्र में लाभदायी समय है। स्त्रीवर्ग से लाभ होने का भी योग है। प्रियपात्र से भेंट होगी।
 सिंह : आज का दिन आनंदपूर्वक बीतेगा। व्यवसाय और व्यापार करनेवालों के लिए आज का दिन लाभदायी है। व्यापार में वृद्धि होगी।
 कन्या : नए कार्य का प्रारंभ करने के लिए समय अनुकूल है। कार्यालय या व्यावसायिक स्थल पर कार्य भार अधिक रहेगा।
 तुला : दिन के दौरान नए कार्य का प्रारंभ करने के लिए समय अनुकूल नहीं है। अधिक कार्य से थिथितता और मानसिक व्यथना का अनुभव आप करेंगे।
 वृश्चिक : आप आज दंपत्यजीवन को विशेषरूप से मना सकेंगे और उसके सुख का भी अनुभव कर सकेंगे। परिवारजनों के साथ सामाजिक समारोह में समाविष्ट होंगे।
 मृगश्रु : आज का दिन शुभफलदायी होगा ऐसा गणेशजी कहते हैं। शरीर और मन से अस्वस्थ रहते हुए भी आप अपने अपूर्ण कार्यों को पूर्ण कर सकेंगे।
 मकर : वैचारिक स्तर पर विशालता और मधुरभाषी से आप अन्यजनों को प्रभावित कर सकेंगे। वाणी की मधुरता आपको नए संबंध बनाएंगे भी की काम आएगी।
 कुम्भ : आज आप आपके प्रत्येक कार्य को आत्मविश्वासपूर्वक ठीक तरह से संपन्न कर सकेंगे। सरकार के साथ आर्थिक व्यवहार में भी आपको सफलता मिलेगी।
 मीन : आपको चिंता के भरीपन के स्थान में हलकेपन का अनुभव होगा। आनंद और उत्साह में भी वृद्धि होगी।

मैं कभी किशतों में प्यार नहीं करती: राधिका मदान

अपनी आगामी रोमांटिक फिल्म शिदत की रिलीज के लिए तैयार अभिनेत्री राधिका मदान ने अपनी लव लाइफ के बारे में बात की है। वह कहती है कि वह किशतों में प्यार नहीं करती। राधिका ने कहा, मुझे हमेशा शिदत वाला प्यार ही होता है। राधिका ने कहा कि किशतों वाला प्यार मेरे में ही नहीं। नाप तोल के मैं प्यार कर ही नहीं सकती। राधिका ने 2014 में टेलीविजन शो मेरी आशिकी तुम से ही से अभिनय में अपना करियर शुरू किया। इसके बाद उन्होंने



उन्होंने कहा कि मैं सिर्फ पूरी ईमानदारी के साथ किरदार निभाने की कोशिश करती हूँ और मैं हर किरदार में अपना 200 प्रतिशत देने की कोशिश करती हूँ। मैं बस हर किरदार को अपना सब कुछ देना चाहती हूँ। राधिका ने कहा कि यह रोमांचक भी हो जाता है क्योंकि अगर मैं अपने कम्पर्ट जोन में रहती हूँ और वही करती हूँ जो मैंने पहले किया है, तो मैं बस अपने कम्पर्ट जोन में रहूंगी और फिर मैं बढ़ना बंद कर दूंगी। मैं बस अंत तक बढ़ना चाहती हूँ।

फिल्मों में विवधतापूर्ण भूमिकाएं हमेशा आकर्षित करती हैं : दिव्या दत्ता

दिव्या दत्ता हिंदी फिल्म इंडस्ट्री की एक जानी मानी अभिनेत्रियों में से एक हैं। अपनी शानदार एक्टिंग की वजह से उन्होंने नेशनल ऑवार्ड से लेकर कई ऑवार्ड अपने नाम किए हैं। उन्होंने कहा कि उन्हें विविधतापूर्ण भूमिकाएं करने में मजा आता है। दिव्या ने कहा हर फिल्म को कुछ सीखने का एक नया पड़ाव मानकर स्वीकार करती हैं। मुझे एक जैसी भूमिकाएं पसंद नहीं आतीं, हालांकि कई बार व्यावसायिक दबाव में उन्हें स्वीकार करना पड़ता है। दिव्या ने कहा आज भी किसी



प्रोजेक्ट के सेट पर पहला दिन या किसी फिल्म के रिलीज से पहले खबर जाती हूँ। दिव्या ने यह भी खुलासा किया है कि मैं उन डायरेक्टरों के साथ काम नहीं करती जो सेट पर कहते हैं कुछ भी कर दो। दिव्या कहती हैं किसी भी एक्टर के लिए फिल्म रिलीज की तारीफ परीक्षा के परिणाम की तरह है।

जायकेदार सैक्स है मूंग दाल समोसा

सामग्री : मैदा - 1 कप, रिफाईंड तेल- 1/4 कप, नमक स्वादानुसार, टंडा पानी- 1/4 कप
 भरावन के लिए- मूंग दाल नमकीन- 1 कप, हींग- 1/4 टीस्पून, जीरा पाउडर- 1 टीस्पून, चाट मसाला- 1 टीस्पून, लाल मिर्च पाउडर- 1 टीस्पून, अमचूर- 1 टीस्पून, नमक-स्वानुसार, कसूरी मेथी- 1 टीस्पून, सौंफ- 1 टीस्पून, कॉर्नफ्लोर- 1 टेबलस्पून, तेल- फ्राई करने के लिए



रख लें। मिक्सी में चलाकर इसका पाउडर बना लें।
 समोसा बनाने के लिए- कॉर्नफ्लोर में दो चम्मच पानी डालकर गाढ़ा पेस्ट बना लें। आटे से छोटी-छोटी पूरियां बेल लें। गोल पूरियों को बीच से काट लें। अब एक हिस्से को उठाएं। इसके किनारों को फोल्ड करते हुए तिकोना शेप दें। चिपकाने के लिए कॉर्नफ्लोर वाले घोल का इस्तेमाल करना है। इसमें नमकीन वाला भरावन डालें। फिर इसे भी कॉर्नफ्लोर वाले मिक्सचर लगाकर लॉक कर देंगे। सारे समोसे को ऐसे ही तैयार कर लेंगे।
 फ्राई करने के लिए- गहरी तली वाली कड़ाही में तेल गर्म करें। समोसे डालें और धीमी आंच पर इन्हें फ्राई करें जिससे समोसा अच्छी तरह से पक जाए।

शब्द सामर्थ्य- 216

वाएं से दाएं
 1. रूचिकर लगने वाली, रूचि के अनुकूल, चुनी हुई 3. राजाओं के बैठने का आसन 6. श्रमिक 7. कार्य, काज 9. वाद्ययंत्र आदि बजाने वाला 10. सहारा, सहायक वस्तु 11. शर्म, लाज, हया 12. मशीन 3. हिंदू विवाहित स्त्री के मांग में भरने का लाल चूर्ण 4. पराजय, माला 5. मुंह ढकने का चंद्रमा, रजनीश, चांद 18. पुस्तक 20. अवधि, समय 21. तर्क वितर्क और कहा-सुनी, जबानी झगड़ा 22. सूरत, आकार 23. झुका हुआ, नत।
 ऊपर से नीचे
 1. पंद्रह दिन का समय, शुक्ल या कृष्ण पक्ष 2. आग बुझाने की मशीन 3. हिंदू विवाहित स्त्री के मांग में भरने का लाल चूर्ण 4. पराजय, माला 5. मुंह ढकने का चंद्रमा, रजनीश, चांद 18. पुस्तक 20. अवधि, समय 21. तर्क वितर्क और कहा-सुनी, जबानी झगड़ा 22. सूरत, आकार 23. झुका हुआ, नत।

शब्द सामर्थ्य क्रमांक 215 का हल

ज	ल	आ	वा	जा	ही
मा	खू	व	दू	र	स्थ
ना	दा	न	सा	ग	ल
	न	ख	त	र	ल
	वी	रा	न	च	ट
	र	ब	आ	ज	क
		आ	ग	दा	ना
	अ	ग	र	म	ग
भा	भी	ती	न	व	ध

सू-दोक्- 216

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

नियम
 1. कुल 81 वर्ग हैं, जिसमें 21 वर्गों का एक खंड बनता है।
 2. हर खाली वर्ग में 1 से 9 के बीच का कोई एक अंक रखा जा सकता है।
 3. वाएं से दाएं और ऊपर से नीचे के प्रत्येक कालम, कतार और खंड में 1 से 9 अंक में से किसी भी अंक का इस्तेमाल एक बार ही कर सकते हैं।

सू-दोक् क्र.215 का हल

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