

dr bingo gratis - nsscr.ca

Autor: nsscr.ca Palavras-chave: dr bingo gratis

Cerca de 74 milhões por viagens do trem serão feitas da sexta a terça-feira, com uma média diária das vias dos trens chugando à 14.8 milhões pela confirmação ou pelo Grupo O fluxo de passagens atingirá o pico no sábado, com uma expectativa da cerca 17 milhões por viagens do trem.

As ferrovias da China são elaborados planos de transporte para o feriado, aumentando uma capacidade implementam medidas destinadas à facilidade e ao benefício como pesos ou condições necessárias que garantem os passageiros viaje com segurança ordem disseo Grupo.

Prestesquivo réptil gigante de 47 milhões de anos descoberto na Índia

*Inscreeva-se na newsletter sobre ciência da **dr bingo gratis** Wonder Theory. Explore o universo com notícias sobre descobrimentos fascinantes, avanços científicos e mais .*

Um enorme réptil pré-histórico, alongando mais de um ônibus escolar, rastejava pelo que agora é a Índia, há 47 milhões de anos, de acordo com uma nova pesquisa.

O réptil extinto pode ter sido um dos maiores a terem já vivido, ultrapassando as cobras-boi e pitões que crescem até cerca de 6 metros (20 pés). O nome científico do imenso animal é Vasuki indicus, **dr bingo gratis** homenagem ao serpente mitológica ao redor do pescoço do deus hindu Lord Shiva e do país de **dr bingo gratis** descoberta.

O réptil provavelmente era um predador lento, ambiente que dominava **dr bingo gratis** presa por constrição ou esmagamento, de acordo com o estudo, que foi publicado na revista Scientific Reports.

Os dois autores do relatório, do Instituto Indiano de Tecnologia Roorkee no estado de Uttarakhand, analisaram 27 vértebras fóssilizadas - algumas ainda conectadas - que foram descobertas **dr bingo gratis** 2005 **dr bingo gratis** uma mina de carvão no oeste da Índia, no estado do Gujarat.

Inicialmente, a equipe achava que os ossos pertenciam a um criatura crocogena pré-histórica. Somente durante a etapa inicial do estudo, **dr bingo gratis** 2024, eles perceberam que estavam "olhando para os restos de uma cobra excepcionalmente grande", de acordo com os autores.

As vértebras pareciam pertencer a um animal totalmente crescido, de acordo com o estudo.

"Existem uma série de possíveis razões para o seu tamanho grande, que variam de um ambiente favorável com recursos alimentares abundantes a falta de predadores naturais", disse coautores Debajit Datta, um pesquisador pós-doutoral, e Sunil Bajpai, professor de paleontologia, **dr bingo gratis** um email conjunto.

"Outra força condutora poderia ser a prevalência de condições climáticas mais quentes do que atualmente", eles disseram.

Com base no tamanho das vértebras preservadas, os pesquisadores estimaram que a cobra media entre 10,9 metros (36 pés) e 15,2 metros (50 pés) de comprimento, baseado **dr bingo gratis** dois métodos de cálculo diferentes, com um corpo alongado e cilíndrico.

Debajit e Bajpai disseram que acreditam que morava no solo **dr bingo gratis** vez da água, como uma cobra-boi, mas era improvável que morasse **dr bingo gratis** árvores, devido ao seu tamanho.

Os autores disseram que as estimativas de tamanho "devem ser tratadas com cautela", pois não

Informações do documento:

Autor: nsscr.ca

Assunto: dr bingo gratis

Palavras-chave: **dr bingo gratis - nsscr.ca**

Data de lançamento de: 2024-07-23