

புள்ளிவிவரங்கள்.

எனவே கடைசி வகுப்பில். பொறு பொறு. அது என்ன?

எனவே விடுங்கள். கடந்த காலத்தில். நாங்கள் பார்த்திருக்கிறோம். விரைவு. விண்வெளி. நாங்கள் பார்த்திருக்கிறோம். புள்ளியியல் என்பது வேறுபட்ட செயல்முறை நெட்வொர்க் ஆகும். படித்தல். உடைமை. அதிர்வெண். விநியோகம். அதிர்வெண். எங்களிடம் ஒரு உள்ளது.

எனவே நாம் பிரதிநிதித்துவம் பார்த்தேன். நடைமுறையில் பிரதிநிதித்துவம் செய்ய உத்தரவு. இன்றைய நேரத்தை நாம் பயன்படுத்தலாம். இது 2. ஒன்று சொல்லுங்கள். அதிர்வெண் சுட்டிக்காட்டும் மற்றொரு அம்சம் எங்களிடம் உள்ளது. என்ன நாள்? எங்களை விடுங்கள். முதலில் நாம். விக்டோரியா. இடைநிறுத்தம். அடிப்படைகளாகும். அடிப்படைகள். இது வெப்பமயமாதலில் வரையப்பட்டது. அது எங்களின் வெற்றி. அச்சச்சோ. டெக்சாஸ் பெரும்பாலும் அது என் அச்சு. இதற்காக. ஆனால் நினைவில் கொள்ளுங்கள். இன் மதிப்புக்கு விகிதாசாரமாகும். முக்கியமான விஷயங்கள். கடந்த.

எனவே அதே குடும்பங்கள் விரிவடைவதை எடுத்துக்கொள்வோம். 20,000. இது திட்டமிடல். பட்ஜெட். பட்ஜெட். அவசரம். 1. தயவுசெய்து. அவர்களுக்கு சில வேண்டும். உனக்கு வேண்டும். மேஜர் என்றால் என்ன? Y அச்சு. இது எனது X அச்சு. வெவ்வேறு. புரிந்து. ஏதோ. அதிகாரங்கள். டெக்சாஸ் அடையாளம் காணவும். அதன் படி 613454. நான் அழைத்தேன். இப்போது மதிப்புகள்.

எனவே இப்போது எங்களிடம் இது உள்ளது. இந்த ஒன்று. அதிகபட்ச மதிப்பு. 1/6 இப்போது எனக்கு பார்கள் தேவை. இதைத் தேர்ந்தெடுக்கவும். நூல். இது. இதுதான் பிரச்சனை. அனைத்து குறிப்புகளும் பாதுகாப்பானவை. இப்போது ஒரு முறை உள்ளது. என்பதை கவனிக்கவும். உங்களுக்கு மாறிகள் தேவையில்லை. திருமண திருமணம் 1. இவை கட்சியில் முக்கியமான புள்ளிகள். வரிகள் எண்ணற்ற இரண்டாவது மாறிகள் இருக்கலாம் கடந்த கால வார்த்தைகள் மாறாது. மற்றும் புதிய இந்த பேச்சு முக்கியத்துவம், இது இங்கே உள்ளது. திறந்து வைக்கப்படும். தொடர்ச்சியான. இது ஒரு தவறு. வித்தியாசம் இருக்கிறது. இது வகுப்பிற்கு மட்டுமே பயன்படுத்தப்படுகிறது. இங்கு அப்படியல்ல தரவுகள் தேவை. பேசு. எங்களுக்கு வழங்கப்பட்டது. 1வது வெறும் தரவு கூறுகிறது. அது. 35 என்பது கடைசி வகுப்பில் 35.5 மில்லியனுடன் தொடங்கும் போது நாம் ஏற்கனவே பார்த்த 35.5 மதிப்பு வரும்போதெல்லாம் இந்த வகுப்பில் சேர்ப்போம். 45.5

எனவே அதற்கான படிகள் இப்போது காணப்படுகின்றன. இந்த வழக்கில் இருக்கும் X அச்சை பிரதிநிதித்துவப்படுத்த கருத்துரைகள். நாவல் நமது தரவு. ஒவ்வொரு வகுப்புகளையும் தோராயமாக மதிப்பிடுங்கள்.

எனவே மீண்டும், அளவு.

எனவே இங்கே அளவிடுதல் ஒரு முறை இருக்க முடியும். பூஸ்ட். இந்த செயல்முறை. 20.5 இல் தொடங்குகிறது. தோற்றத்தில் இருந்து தொடங்குகிறது. ஜனாதிபதி மற்றும் யாரோ எனவே நீங்கள் கிடைமட்ட அச்சில் மூளை என்று இந்த விஷயம் செய்ய வேண்டும். மேலும் ஒத்திருக்கிறது. அதனால் நான் முன்வைக்கிறேன். அந்த சிக்கலைக் கண்டறியவும். இதைக் கவனித்துக் கொள்ளுங்கள். வித்தியாசம். இவைதான் விஷயங்கள். இறுதியாக. பதக்கங்கள் இவை மாவட்டங்கள். இப்போது நாங்கள் இதைச் செய்கிறோம். செக்ஸ் இது என் செலவு. நாம் போகும் வழி. பிறகு இங்கிருந்து தொடங்குவோம். இதுதான் இதுதான். 4 அலகுகள். இது எந்த வருடம் செய்தது? செலவு. தொடங்கு. நாம் என்று. இந்த பிளேயர் பேக் அதிகபட்ச அதிர்வெண்களில் தங்கள் தரவை வழங்குகிறது. என்று கற்பனை செய்து பாருங்கள். எங்கோ. பொருத்தமாக. இங்கே பூஜ்ஜியத்தில் இருந்து ஆரம்பிக்கலாம். இது. இறக்கம். கூட்டணிகள். இதிலிருந்து ஆரம்பிக்கலாம். எனக்கு அது வேண்டாம். இதற்கிணங்க. இந்த ஷரத்து. இந்த வழி. நாங்கள் நீட்டுகிறோம். இதுவா? அது கொண்டு வரப்பட்டது. ஏனெனில் அது தொற்றக்கூடியது.

எனவே 20 புள்ளிகள். இது ஒன்றுதான். தொடக்க புள்ளி. அடுத்தது. இதுதான் சரியானது. எது. இதுதான் வரலாறு. நீங்கள் வரலாற்றைப் பார்த்தால் மிகவும் உறுதியான உருவம். இது மிகவும். யார் முட்டாள்தான்? ஏரி நீரைத்தான் நீங்கள் பார்க்கிறீர்கள். கட்சிகளுக்கு இடையே அப்படி நடக்கவில்லை. இடையில் சில இடைவெளிகள் மற்றும் அவை சமமான இடைவெளியில் உள்ளன. ஆனால் இடைவெளி இந்த எண்கள் எடுக்கும் மதிப்புகளைப் பொறுத்தது. அடிப்படையில் உளவு பார்ப்பது என்பது மதிப்புகள் வித்தியாசமாக இருப்பதால். நன்றி அனைவருக்கும் சமம். அதனால்தான் அவர்கள் இருக்கிறார்கள். அதைத்தான் இப்போது பார்க்கப் போகிறோம். நன்றி. இதையெல்லாம் பெறுங்கள். மீண்டும் ஒருமுறை பார்க்க வேண்டும். முதலில், நான் கிடைமட்ட அணுகலில் டொமைன்களைப் பிரதிநிதித்துவப்படுத்தினேன்,

எனவே இவை அனைத்தும் நான் தேர்ந்தெடுத்த நண்பர்களின் நிறுவனங்கள். அளவு சமம். 4 அலகுகள் எனவே நீங்கள் சித்தப்படுத்தலாம். நான் 20.1 இல் தொடங்கினேன், ஏனென்றால் நான் அசல் மூலம் தொடங்கவில்லை, அதனால் நான் உருவாக்கினேன். ஏன்? அதனால் சற்று பெரிதாக்கப்பட்டுள்ளது. அதில் கூறியபடி. நான் உன்னை சொன்னேன். அதிர்வெண்ணின் படி. இதுதான் எங்களின் பதில். இது பிரதிநிதித்துவம். இது மிகவும் முக்கியம். செயல்முறை ஆர்டர் செய்யப்படுகிறது. இதை தான் குறிப்பிட்டேன். புகைப்படங்கள். இந்த கட்டத்தில், எங்கள் வரைபடம், சக்தி சக்தி தரையில். தொடர்ச்சியான தரவு இருக்கும்போது மட்டுமே உருவாக்கவும். தரவு எண்ணாக இல்லாவிட்டாலும் நீங்கள் உருவாக்கலாம்.

எனவே இப்போது இதைச் செய்ய விரும்புகிறார்கள். என்னிடம் ஒரு உதாரணம் உள்ளது. இது.

எழுத்துப்பிழை.

எனவே இதன் செயல்திறனை ஆய்வு செய்ய விரும்பினேன். ஆதரவு பெட்டி. மதிப்பெண்கள் ஒழுங்கற்ற முறையில் பெற்றதை ஆசிரியர் கவனித்ததாக எனக்குத் தெரியவில்லை. 20க்கு குறைவான மதிப்பெண்கள் பெற்றவர்கள் மிகக் குறைவு. அதேபோல 70க்கு மேல் மதிப்பெண்கள் பெற்ற மாணவர்களும்

மிகக் குறைவு . வானிலை தரவுக் கதைகள். 17 ஏழு பேர். உலகம்.

எனவே பூஜ்ஜியம் முதல் 20 வரை ஏழு மாணவர்கள் மட்டுமே. இது மொத்தம் 14 448. 90 மாணவர்களிடம் விசாரணை நடத்தப்பட்டது. முந்தைய நடைமுறையைப் பின்பற்றவும். என்னால் நேரடியாக வரைய முடியும். சமத்துவம். ஆனால் இந்த வகுப்பு இடைவெளி அளவு ஒரு சிக்கலைக் கொண்டுள்ளது, ஏனெனில் முதல் வழக்கில், வகுப்பு இடைவெளி 20 ஆகும், பின்னர் கடைசி விஷயம் செயல்முறை ஆகும். எனவே நீங்கள் மிகவும் கவனமாக இருக்க வேண்டும். ஏனென்றால் நீங்கள் சரியானதை வைத்திருக்க வேண்டும். நாங்கள் தயார் செய்வோம். வகுப்பின். நீளம் என்னவாக இருக்க வேண்டும் என்பதை நாங்கள் தீர்மானிப்போம் . கண்ணாடிக்கு பூஜ்யம். இது 2020 முதல் 30 வரை . வகுப்பின் பாலம் மீண்டும் 30 முதல் 20 ஆகும். அவை அனைத்தும் உங்களுக்குத் தெரியும் என்று நினைக்கிறேன். 472 முப்பது. எனவே செவ்வகத்தின் ஆழத்தை உணர விரும்புகிறேன் . கடைகளின் எண்ணிக்கை. அதற்கு முன் எனக்கு இருக்கும் நண்பர்கள் என்றால் என்ன என்று கண்டுபிடிக்க வேண்டும்.

எனவே இங்கே பொருள் உள்ளது. குறைந்தபட்சம். நாங்கள் இதைச் செய்வோம். மருத்துவரிடம் கொடுக்க வேண்டும். எது அழகாக இருக்கிறது. 27 நான் 4:30 அன்று எண்ணைப் பெற வேண்டும். இனிப்பு. இதேபோல். அதே நடைமுறை. ஏனெனில். எடுத்துக்கொள். இது. பிரிக்கப்பட்டது. அதே போன்று செய். இங்கே. 60 முதல் 70 வரை . கடைசி ஆனால் நான் அவர்களிடம் பேச விரும்புகிறேன்.

எனவே நீங்கள் பெற போகிறீர்கள். இல்லை இந்த தாங்க. அதிகபட்சம் என்ன? காலை வணக்கம். இப்போது நீங்கள் பார்க்கிறீர்கள். நான் ஆரம்பிக்கிறேன். நான் பூஜ்ஜியத்தில் தொடங்குகிறேன், அதனால் நான் எதையும் செய்ய வேண்டியதில்லை. அடித்தார். அச்ச ஏன்? வயது 20. தயவுசெய்து. ஸ்லைடு. எங்கே? செலவு. இரண்டாவது விஷயம். விஷயம் என்னவென்றால். 14 7200

எனவே அதை 2.67 ஆக குறைத்துள்ளோம் ,

எனவே இங்கே 2.67. இந்த கட்டத்தில். அளவைப் பயன்படுத்துதல். நீங்கள் கேட்க வேண்டும். முதல் இந்த வழியில். ஆதரவு. என்ன? Bonjour உண்மையில். தரவுத்தொகுப்புகள். கடைசியாக. நீங்கள் பார்த்தபடி தொடர்ச்சியான தரவு. தொடர்ச்சியான தரவு. வெறும் தொடர்ச்சி. அதேசமயம் விசாரிக்காத தரவுத்தொகுப்புகளுக்கு பத்தி வரையலாம் . கடந்த தேர்வில் ஹிஸ்டோகிராமில் பார்த்த தொடர்ச்சியான தரவுகளைக் கொண்ட தரவுத் தொகுப்பை வரையும்போது சரியான அளவீடு . அடுத்த பெட்டியில் சொல்கிறோம்.