

بیلو عزیز پراپرٹیز چھوٹی خصوصیات زیادہ ریڈیکل مساوات ہیں۔ چوکور مساوات جس میں کچھ خاص افعال شامل ہوتے ہیں جیسے۔ افعال۔ اور پھر ہم کچھ مسائل بھی دیکھیں گے۔ چوکور مساوات۔ تفریق کیکولوس طریقوں کا استعمال کرتے ہوئے ان کو کیسے حل کریں؟ چیزیں بدتر۔ تلاش کرنے کے طریقے کے بارے میں کچھ اور مسائل دیکھنے کے لیے۔ جیسا کہ آپ کو یہ پسند ہے۔ وہاں کچھ۔ حقیقی حل کے لیے۔ ماڈیولس فنکشن پر مشتمل مربع مائنس ون کے برابر ہے۔ سائز کا ماڈیولس۔ یہ اب بھی اس X مائنس چار $9 - 3X - X^2$ ، مساوات کا۔ 6 مربع مثال کے طور پر سے کافی مختلف ہے۔ وہ ہے۔ تو ہم جو کرتے ہیں وہ صرف

، اس لیے کرتے ہیں کہ دونوں فنکٹریاں ویسے بھی بن جائے گی۔ اور $X + 1$ اس لیے فنکٹری کو اندر سے سیل کر دیا گیا ہے۔ مثال کے طور پر ماڈل یہ ہے کہ پڑھنے کی پہلی اصطلاح مائنس فور، یہ میرا مائنس $6 + 100$ مائنس ہے۔ ہم کیا کرتے ہیں ہم اسے تقسیم کر سکتے ہیں۔ بیسی ماڈل بچے کے ماڈل ہوتے ہیں اس لیے یہ ماڈیولر سطح مائنس 4 ماڈیولس کچھ پلس ون ہے۔ مضامین۔ تاکہ۔ جس پر لڑکوں کا سائز ہوتا ہے۔ اس $4+$ کی وجہ سے مائنس ون پر ہوگا۔ نقصان کی وجہ سے۔

اس لیے اہم نکات یہ ہیں۔ اس کے ساتھ ساتھ ہو سکتا ہے۔ کیا؟ چہرہ بدلنا۔ تو آئیے۔ کیس کے لحاظ سے کیس پر غور کریں جہاں اس کا تعلق ہے۔ ہم ایک حقیقی حل تلاش کر رہے ہیں۔ اور داؤ ملے جلے ہیں۔ یہ مائنس ون کے برابر ہیں۔ کیا ہو رہا ہے؟ تو یہ ہمارا پہلا کیس ہے، تو میں کہتا ہوں بھی منفی۔ لہذا مساوات $X - 4$ منفی ہو جائے گا $X + 1$ چلو ہم سب مائنس کے برابر ہیں۔ تو اس صورت میں۔ میرے لیے یہ مائنس ہے۔ مساوات بن جاتی ہے۔ قتل کا ملزم۔ تاکہ میں مائنس 4 کا ماڈیولس انٹروینگ مائنس لے لوں۔ میرے ساتھی پلس ون۔ 9 مائنس کے برابر ہے۔ یہ صرف تین بن جاتا ہے۔ وہاں یہ بائیں جانب چوکور $X - 2$ ایک کم ہے۔ $6 + 1$ سے۔ مائنس کچھ تو میں اسے آسان بنا رہا ہوں، تو یہ مائنس مائنس پلس اظہار کی ایک سادہ چوکور مساوات بن جاتی ہے۔ $6 + 1$ ۔ اور پھر اسے آسان بنا کر۔ مربع مائنس دیتا ہے۔ یہ مائنس 14 برابر 0 ہے اس لیے مساوات سیکھنے کی وجہ جو خریدی جا سکتی ہے

اس لیے سڑکیں سات بائی دو یا دو ہیں۔ سات چوروں کی وضاحت کریں۔ یہ ہے۔ بحث کریں۔ سات بہ دو اور یہ ہے۔ یہ کھیلو۔ لیکن یہ مائنس ون سے کم ہے۔ یہ وہ مفروضہ ہے جو ہم نے بنایا ہے۔ اس صورت میں، لہذا یہ 7 کے برابر ہے دو کے برابر ہے۔ جو خود کو واضح کرتا ہے۔ یہ وہی ہے۔ اس معاملے میں۔ دوسری صورت، اگلے وقفے میں یہ کہتے رہیں کہ یہ مائنس $1/2$ جمع ایک ہے۔ اس کے لیے مائنس ایک کے برابر ہیں۔ تو کو $X + 4$ تبدیل کریں۔ ماڈل کو معلوم ہے کہ یہ میری ماں کو لے جاتا ہے۔ مضامین مائنس چار ایسے ہوں گے جیسے یہ مائنس $6 - 4$ ہے، لیکن پہلے ہی مائنس کا نشان موجود ہے۔ اسی طرح ایک بار پھر اس کو آسان بنانے۔ $X + 1$ لائف پلس کے برابر ہے۔ $1 + 36 + X + 1$ مثبت 0 ، ظاہر ہے کہ اس کا نقطہ ہے۔ یہ منفی ہے $X + 4 =$ جمع $4 - 6 - 1$ ۔ آئیے کہتے ہیں۔ تین X سے ہمیں ملتا ہے۔ مائنس $3 + 2^6$ X کیونکہ یہ ٹھیک ہے۔ تازہ ترین فلمی انگریزی چونکہ۔ یہ ہے کہ؟ ان کے بعد سے۔ اس معاملے میں۔ اگلا کیس جہاں۔ سبق۔ دیکھو یہی ہو رہا ہے۔ کے اس مساوات کے ماڈلز کی مساوات۔ ماڈرنسٹ فکس پلس ایک پوائنٹ مثبت ہو جاتا ہے۔ $6 + 1$ ۔ مائنس ایک۔ اس میں۔ آخری ہے۔ کیونکہ یہ $4 -$ ابھی بنایا گیا ہے۔ کتوں کے لیے مساوات ہے۔ مثبت، تو یہ ہے۔ ایک کیس کی طرح۔ یہ ایک ہی مساوات بن جاتا ہے کیونکہ ہر چیز بہت مثبت مثبت ہے۔ ممکن ہے کہ بالکل ایسا ہی ہو۔ یہی معاملہ ہے۔ جو ہم نے دیکھا ہے۔ مساوات ایک ہی مساوات بن جاتی ہے۔ یقین ہے کہ۔ $7 - 4$ لیکن یہ ہے کیونکہ $6 - 4$ کے برابر سے بڑا ہے۔

اس لیے اس کا حل ہے۔ علاقے اس طرح ہم اس سے نمٹتے ہیں۔ محفوظ۔ تم جانتے ہو، مجھے دو۔ کوئی پروگرام لے لو۔ آئیے اس مساوات پر غور چوکور مساوات۔ 0 کے برابر ہونا۔ وہ احساس۔ کے درمیان رکھیں۔ یہ والا۔ اس سے پہلے۔ وہ دکھاؤ۔ Q کریں۔ ریکارڈنگ۔ 4 اس لیے ہمارے پاس اس وقت ان کو حل کرنے والے چوکور انگریزی سافٹ ویئر میں حل کرنے کا کوئی طریقہ نہیں ہے۔ ٹھیک ہے، فوراً۔ یہ مسئلہ ایک منفرد موجود ہے تاکہ۔ یہ 2 پر ہے۔ انٹرنیٹ پر۔ میں معلوم کر لوں گا۔ آپ کیسے ہو؟ یہ ایسا ہی ہے جیسے یہ اب بھی خود ہی لگتا ہے۔ اب ہم صرف اس چاندی کی قیمت کو دیکھ سکتے ہیں جو اظہار پر اختلاف کرتا ہے، لیکن یہ ایک اچھی پیشکش ہے اور یہ پلس ون ہے۔ ہوتا ہے کہ اس اظہار کا فائدہ اٹھا رہا ہے۔ ان کے پاس غلام تھے۔ لہذا مختلف کو دیکھنا آسان ہے۔ مساوی ہے۔ یہ یہ ایک۔ تو کیا ہو رہا ہے یہ مائنس 1 بائی 65 کے برابر ہے۔ گانا چلائیں۔ $3+1$ ہو گا۔ آئیے ہم لیتے ہیں کہ ایک ظاہر ہے $4 - 3 - 80$ ۔ کیونکہ ہم یہ دیکھنا چاہتے $b +$ برابر ہے اور مائنس 1 ہے۔ مثال کے طور پر، آپ اسے دوبارہ دیکھ سکتے ہیں، ہم کر سکتے ہیں۔ لیکن میرے لیے، یہ ایسا ہی ہے جیسے ہم $b -$ ہیں کہ مائنس ون 1 صرف ان کو ضرب دیتے ہیں۔ یہ مائنس $100 + 1$ کیا ہے؟ آئیے دیکھتے ہیں۔ ان جیسے؟ مائنس ایک۔ اس کا مطلب۔ اس طرح ہے۔ تم بھی ہو سکتا ہے۔ مائنس ون اور ہی مائنس ون کے برابر ہے۔ نہیں، آپ اسے دیکھتے ہیں کیونکہ یہ منفی ہے۔ لہذا ہم پر اثر ہے۔ اور ایک مختلف۔ ظاہر ہے کہ ایک، کوشش 0 کے برابر نہیں ہے۔ یہ پہلے ہی ہے۔ ایک مختلف، لیکن چیزیں مخالف۔ چیزیں فنکشن فنکشن ہے۔ چونکہ فعل مسلسل ہے۔ مثال کے طور پر ہم کہتے ہیں۔ بچت کے لیے فنکشن کے تسلسل کی وجہ سے کسی وقت یہ مثبت۔ پھر کسی نہ کسی وقت ایسا کرنا پڑتا ہے۔ عین محور کو عبور کریں تاکہ کچھ نقطہ موجود ہو۔ یہ کچھ کہتا ہے۔ اور ان کے پاس نہیں ہے۔ سسٹم بیماری کا خوف۔ عوامی خدمت۔ اب آئیے دیکھتے ہیں کہ اسے کیسے تلاش کیا جائے۔ اس کے لیے شکریہ۔ تو ایسا نہیں ہے کہ اسے صرف ایک بار عبور کرنا پڑے جب یہ گراف کے اندر ہو۔ کچھ اس طرح؟ محور پوائنٹس کو عبور X نیز فرض کریں کہ اس کا مطلب ہے کہ آپ مضامین میں سے ایک ہیں۔ ایک سے زیادہ بار، لیکن آپ دیکھیں گے کہ یہ کرتا ہے۔ انفرادیت بالکل 1 ۔ تاکہ میں کیا کروں۔ میں فنکشن کو اس چھ کی طرح لیتا ہوں، جو ایک چوکور اظہار ہے۔ تم نے دیکھا۔ اس کے کیوب مائنس کے لیے یا اسکوائر کریں۔ 3 کیا ہے؟ اس جملے کو آسان بنا کر۔ ویسے بھی، یہ ہے۔ مثبت اور یہ مائنس الفا ہے، تو اس سے تیز $X - B$ تھری ہوگا۔ یہ صرف سیکسٹ ہے۔ لہذا، ہم جو نتیجہ اخذ کر سکتے ہیں وہ مسلسل بڑھ رہا ہے۔ ایسا نہیں ہو سکتا۔ تم کیا چاہتے ہو؟ تو اسلیے۔ 0 ۔ بالکل۔ برابر 0 کے اب تک کہ میں نے صرف نوٹ 5 ڈال دیا $X - 3$ اب دیکھتے ہیں کہ جڑ کیسے تلاش کی جائے۔ توجہ مرکوز کیا بہانہ؟ مائنس تھری۔ ابھی۔ تو ٹیکساس کے لیے، برابر کیونکہ اس میں چوکور کی طرح کچھ ہے۔ یہ مساوی تحفظ کی حفاظت کرتا ہے۔ یا یہ مثبت ڈیٹا کے لیے ہے؟ سمندر کی طرف سے۔ تو بائیں طرف ہے۔ قیمت کے سوا کچھ نہیں۔ کیا اس کے برابر ہے؟ پیٹر پلس کے برابر ہے۔ اپنے آپ کو۔ گاہکوں۔ یہ ہے پلس الٹا۔ حل یہ ہے۔ یہ۔ بالکل۔ نیز 43 پلس فرق۔ انٹرنیٹ استعمال کرنے میں یہی مسئلہ ہے۔ فرض کریں۔ ختم کرو۔ ہمارے لیے 211 ۔ تو ہم ایک طرح سے قریب محسوس کر رہے ہیں۔ تو چوکور مساوات۔ وہ ہمیں دیکھنے کی توقع رکھتے ہیں۔ بندوستانیوں ایک اور وہ ہے۔ بند کریں۔ آئیے چوروں کو دیکھتے ہیں۔ 0 ۔ یہ بھی دیکھیں۔ لیکن سیریل نمبرز میں۔ جی ہاں۔ تاکہ۔ کہ پھر۔ انٹرنیٹ پر، لیکن مساوات۔ مربعی مساوات۔ براہ مہربانی آگے بڑھیں۔ پر۔ لہذا اگر میں پراپرٹیز کو بہت آسان لیتا ہوں، اگر میں لیتا ہوں۔ ایک لے لو۔ تم جانتے ہو، جیسے۔ چیزیں بند کرنا۔ جی ہاں۔ چلو دیکھتے ہیں تو دیے گئے مفروضے سے یہ دیا جاتا ہے۔ اور وہ ہے۔ دوسرا چوکور ہے۔ فنکشن، یہی پروڈکٹ ہے۔ اور وہ۔ فرق کی خصوصیات میں اور اس کے ذریعے۔ میں جانتا ہوں میرا۔ انہوں نے ہمیں کچھ دیا ہے، آپ جانتے ہیں۔ دیکھیں کہ کیا اس قسم کا۔ بنیادی طور پر۔ اور بھی۔ شاید؟ نہیں، نہیں، میں، آواز استعمال کر رہا ہوں۔ کسی وقت وہاں موجود ہوں۔ یہ تو ٹھیک ہے۔ فنکشن اس طرح ہے اور پھر۔ تو کسی وقت ایسا ہوتا ہے۔ یہ کامیابی بنانا ہے۔ تو سیلانی۔ لیکن اگر یہ 0 کے برابر ہے۔ کوئی چوری نہ کرے۔ افتتاحی اس کا تعین کرتا ہے۔ ہم جانتے ہیں کہ اگر کچھ نہیں ہے لیکن۔ جی ہاں۔ دیا کے برابر ہے۔ اور ظاہر ہے کہ یہ کاسمیٹکس آرام $0 + C + 3 + K^2$ پلیز مربع پلس کا سبب بنتا ہے۔ دیکھیں C ۔ ہاں ہاں۔ کیا؟ ہے۔ اس طرح دہ ہے۔ یہ ایک ہے۔ پلاسٹک کا نمبر ہے۔ یہ اندازہ۔ مجھے ایک دستہ دیا۔ بچانا ہے۔ کچھ دن ہیں اور میں تفریح کرنا چاہتا ہوں تاکہ ایسا ہی ہو۔ سم ماہی کا حل۔ سیم یہ آپ کے لیے مشق ہے۔ خدا کا شکر ہے۔ ٹھیک ہے۔ تو آئیے پی وی سی ایس نمبرز، حقیقی نمبر کہتے $3 + X^2$ چوکور مساوات ہیں۔ 0 ۔ مساوات۔ تین 2^8 ۔ لیکن کام کرنے کی جگہ کے طور پر 0 کے برابر دیکھنا۔ انٹرنیٹ پر۔ تو آپ یہ ہونے کے لیے کیا کرتے ہیں؟ میں پھر

دکھاتا ہوں کہ چار صفر ہیں۔ جیسے 0 برابر ہے 5 سے ایک کے۔ اور پھر میں وہاں کردار ادا کروں گا۔ وہ آپ کو معلومات دیں گے۔ چوکور مساوات کیا ہے؟ کی پیداوار کے لئے کہتے ہیں۔ زبردست۔ ایک اور استعمال ہے۔ سیدھے آگے کے ساتھ شروع کریں۔ اس پر غور کریں۔ اگر یہ ہے۔ ہاں، یہ آپ کو وہ پتہ ہے۔ اس کا مطلب ہے کہ وہ جاتے ہیں اس کے تمام تعلق کے لیے بڑی کامیابی ہے۔ ٹھیک ہے، تو پھر آپ کے $X + b$ برابر ہے۔ کا دفاع کرنا۔ آپ ہمیشہ ہوتے ہیں۔ ہاں، دوسرا۔ وہ دکھاؤ۔ کی طرح بھی ہے۔ تو پلینز۔ تو ظاہر ہے، اگرچہ GX پاس یہ ہے۔ ڈھیلے سیمپلنگ فنکشن X^2 ظاہر ہے دیے گئے مفروضے سے یہ اثر صفر سے زیادہ ہے۔ لہذا، وہاں کیا مسئلہ ہے؟ آپ کے تین دوست کافی ہوں گے۔ یہ ایکسپریشن کا اختتام ہے۔ یہ منفی ہے جو ہمارے پاس ہے۔ مجھے یقین ہے کہ ممکن ہے۔ جی ہاں۔ 0 سے بڑا۔ تو مجھے چاہیوں لینے دیں۔ C جمع BX جمع ہے۔ یہ۔ کونز لیکن دیکھیں۔ $X + C$ آئیے اس معاہدے کے لیے لڑیں۔ کہتے ہیں کہ آپ نے ایک چوتھائی کوئی بھی اظہار بنایا ہے جو کہ 2^4 حاصل کرتے ہیں تو میں آسان بناؤں گا۔ $2 + 8$ ۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ وہ فکر مند ہیں کہ 2 پلس پلس ہوگا۔ نہیں، آئیے X^2 لہذا اگر ہم 2nd مثبت ہے، تاکہ یہ بہت واضح ہے اور A کمیوٹر۔ تو چونکہ آپ جانتے ہیں کہ یہ ایک چوکور اظہار ہے، پہلے سے موجود ہیں، ہم جانتے ہیں کہ سال پرانا انداز ہے۔ تفریق۔ 48 ریاستیں جو کہ 2 سال $B + 3$ اب ہمیں صرف ایک چیز کو امتیازی رکھنا ہے۔ یہ بہترین نگہداشت مائنس فور یا تو سے زائد ارکان ہیں۔ تو وہ جو کہتے ہیں وہ ہے۔ کہانیاں یہ مثبت ہے کہ کورنیر اسکوائر کے لیے مثبت ہے، مربع منفی چار منفی $2 - 7$ ہے۔ مربع کا یہ عدد مثبت ہے۔ یہ ہے کہ۔ شکریم۔ میں کیا کرنا چاہتا ہوں؟ ٹھیک ہے X دوبارہ مثبت ہونا۔ یہ وہی ہے جو پہلے سے ہی ممکن ہے۔ مناسب طریقے سے۔ ٹریفک کو دیکھ کر۔ چلو دیکھتے ہیں۔ چوکور۔ چلو بتاتے ہیں، دیکھتے ہیں۔ سب لڑکے سنیں۔ سب سے بڑا۔ پلس سے بڑا ہے۔ اگر ایسا ہے تو۔ تاکہ۔ کچھ امتزاج ہے۔ سی سی سی۔ آپ ایسا نہیں کہہ سکتے۔ ہوشیار لوگ آ رہے۔ لہذا یہ۔ تو کوئی راستہ نہیں۔ اصل جڑیں، لہذا، ہم جانتے ہیں۔ اس کے لیے۔ اور پھر مائنس 4۔ سوال اس طرح ہونا چاہیے۔ یہ سب کچھ ہے۔ وہ مائنس ون مائنس بہترین۔ تمام فنکشن کو سراہا جا سکتا ہے۔ یہ بھی ہے۔ مائنس ایک۔ تو یہ امکانات ہیں۔ یہ جگہ لے لو۔ ایک بار پھر، یہ ہے۔ ٹھیک ہے۔ یہ یہاں کیا ہے؟ اس صورت میں ہے؟ کیونکہ یہ ایک تنازعہ ہے۔ مثبت ہے۔ اس صورت میں، آپ مائنس ون لے سکتے ہیں۔ جی ہاں، لیکن ممکنہ طور پر بھی ممکن ہے۔ اس کا ماضی بھی۔ آئیے حاصل کریں مائنس ون منفی ہے۔ دبائیں 1۔ تاکہ اس سال یہ ہائی ضرب اثر مائنس ون میں بڑھ جائے۔ وہ ہے۔ کیا یہ ممکن ہے؟ یہ منفی ہے۔ مثبت ہے کہ یہ مصنوعات منفی ہے۔ ٹھیک ہے ہاں۔ اگر۔ یہاں بھی وہی بات۔ یہ سال مثبت ہے۔ یہ والا۔ یہ ہے کہ؟ اور آپ۔ تو ہمارے پاس تمام معاملات ایک جیسے کیا ہے؟ تازہ ترین میٹنگ BC - ہیں۔ جو ہمارے پاس ہے۔ مختلف بھی ہو سکتے ہیں۔ دونوں صورتوں میں۔ وہ لے گیا ہے۔ یہ بھی منفی ہے۔ مائنس 1 دیکھیں گے۔ مختلف لوگ۔ برکت بولیں۔ تو کیوں تقسیم کرتے ہو؟ عدم مساوات۔ ان کی پارٹی کی طرف سے دونوں طرف انتظار چوک۔ یہ کوڈ وہی ہے جو یہ ہے۔ اس کا ایک طریقہ، آئیے دیکھتے ہیں۔ مجھے نہیں معلوم کہ یہ کیا تھا۔ تو یہ دوسرا ہے۔ جیسا تم کہو۔ $1 +$ - ب بذریعہ سی سی یا۔ چلو دیکھتے ہیں۔ یہ وہی ہے جو ہم کرنا چاہتے ہیں۔ یہ دیکھنے کے لیے کہ ایکسٹینشنز میں کیا مسئلہ ہے آپ کے پاس پہلے سے موجود پراپرائز۔ حل 5۔ 4 مائنس کے برابر ہے۔ لاگ ان کریں۔ ایک اور چوکور $X +$ جمع پانچ بیس تک۔ دو X لاگ ان کریں۔ کوآڈریٹک ایکسپریشن سکس $2^6 + 17$ ، پلس۔ چلو یہ کہتے ہیں۔ بنیاد۔ تو ہم کیا کرتے ہیں اس سے پہلے کہ ہم اس کو اکٹھا کریں X جمع 25 سے بیس $3 \times 20 + X^2$ اظہار۔ چار آئیے اس چوکور اظہار کو فیکٹرائز کریں۔ تو لاگ ان ویب سائٹ لاگ ان ہے۔ یہ سب سے بڑا ہے۔ فیکٹرائزنگ سے آپ کو $5+$ ملتا ہے۔ ٹھیک ہے، اگر آپ ان شرائط کو دیکھیں۔ یہ صرف ان مسائل کی بنیاد ہیں۔ یہ 4 مائنس سے لیس ہے۔ لاگ یہ فیکٹیوں میں سے ایک ہے۔ لڑکوں یہ لڑائی۔ برائے پلس لاگ ان کر ABC ۔ مہربانی۔ نہیں ہم کر سکتے ہیں۔ ہمارا مسئلہ صرف لوگارتم کی خاصیت کو استعمال کرنے سے نہیں ہے۔ لاگ آف کریں سکتا ہے۔ یہ وہی ہے۔ فائر پلس۔ چہرے میں پہلا۔ آپ بادل کو جانتے ہیں۔ اور یہ وہی ہے۔ یہ کیوں کھیل رہا ہے؟ تو بنیادی طور پر یہ پلس ون ہے۔ تو آپ جانتے ہیں کہ کتنا بنیادی طور پر 1 ہے۔

اس لیے یہ کم ہے۔ پلس ون۔ پسند 4 - 2 اقسام کے برابر ہے۔ پلس ون کا تیسرا مرحلہ۔ تو میں نے متبادل ڈال دیا۔ لیکن لاگ کوما کے برابر کیوں ہے؟ یہ یہ ہے۔ فیس بک کے ماہرین کے لیے۔ لیکن پھر، میں اس کے لیے منطق کی خاصیت استعمال کر رہا ہوں۔ تو اس طرح مساوات بنتی ہے۔ برابر ہے۔ یہ چہرے پر جا رہا ہے۔ تو انہوں نے دیا۔ یہاں مساوات۔ انگلش ہے۔ یہ طریقہ 4 مائنس کے برابر ہے۔ یہ سب ایک چوکور مساوات دیتا ہے، تو یہ بہت آسان ہے۔ کون سا نیا ذریعہ حل جہاں آپ چاہتے ہیں؟ ***** لڑکا 1 کے برابر ہے۔ واپسی کا کوئی راستہ نہیں۔ اگست کا مہینہ۔ شہر یہ پلس ون ہے۔ تو بنیادی طور پر یہ بالکل ایسا ہی ہے۔ 1 کے برابر ہے۔ تو بس یہ ہے۔ آواز۔ ایکسپریس وے یہ جوس ہے۔ کون برابر ہے؟ 3 جمع $2014 \times X^2 + 17$ کے برابر ہے۔ 54 مربع برابر ہے $3 = 1$ ۔ اور اسے آسان بنانے سے یہ چار $5 + X$ ، بنیادی طور پر $1 +$ تیس صفر ہے۔ وہ ظاہر ہے یہ جانتے ہیں۔ میں کیا سوچتا ہوں اظہار۔ مربع مائنس فور 4 ہے۔ کوئی حل نہیں ہے۔ شاندار قوم۔ کہ اس کا واحد حل ہے۔ فرض کریں۔ ہمارے پاس عدم مساوات 1 پلس ہے۔ مربع جمع ایک۔ کھیل رہا ہے۔ ایک جیسی جگہ۔ یہ کھیلوں کے لیے ہے، آئیے دیکھتے ہیں۔ اور یہ تعلق رکھنے والوں کے لیے مطمئن ہے۔ ظاہر ہے ہم جانتے ہیں کہ گھڑی کی تعریف مختلف ہے۔ یہ بہت اچھا X پوچھنا کہ یہ عدم مساوات تمام ہے۔ پہلی چیز پہلی اب بھی۔ ہمارے پاس یہ عدم مساوات ہمارے پھٹنے والے نقطہ کے لئے ہے تاکہ ہم بہت محتاط رہیں۔ تو سوال قاری کا ہے۔ اسے صحیح تلاش کریں۔ یہ عدم مساوات تمام پھٹنے والوں کے لیے ہے۔ تو ہم کیا کرتے ہیں چونکہ بیس ایک ہی ہے، میں اسے ویب سائٹ پر لے جا سکتا ہوں۔ یہ وہی ہے جو لاگ سے بڑا یا برابر ہے۔ وہ میری زندگی ہے۔ اس کا مائنس۔ تو چلو چوک پر چلتے ہیں۔ پلس 4 ایکس پلس۔ ایمانداری سے۔ دبائیں۔ وہی وہی۔ X آئیے کہتے ہیں کہ میں کھیل سکتا ہوں۔ کتے کی لڑائی۔

اس لیے لمبا ایک بڑھتا ہوا فنکشن ہے۔ ہمارے پاس کھیل سے بڑا ہونا چاہیے۔ تقسیم، یہ کام کرتا ہے۔ آج کی صبح بھی ایسی ہی ہے۔ اور یہ نوٹ کی طرح نوٹ کریں۔ ٹھیک ہے، ڈینومینیٹر ایسا ہے کیونکہ یہ X کریں۔ چونکہ اگست مختلف ہے۔ لہذا اس اظہار کو مربع جمع کا برتاؤ کرنا ہوگا۔ 4، جواب دینے والا ہے

اس لیے جمع $\$4.00$ کی ضرورت ہے، ایسا ہونا چاہیے۔ یہ ہمارے پاس موجود معلومات ہے۔ اس ہم جنس پرست کے لیے۔ لڑائی۔ نہیں شکریم۔ آپ پلس ہیں، کہتے ہیں۔ اگر یہ مثبت ہے۔ اس کے نیچے $X^2 + 4X$ کو مربع دیکھنے کے لیے۔ یہ جنگل۔ یہ مثبت ہے۔ اور یہ مثبت ہے۔ چار آپ کون ہیں۔ 16 مائنس مربع مائنس 40 یا تو 16 مائنس ہے۔ ملازمین۔ وہیں۔ مثبت ہونے کے لئے یہ ممکن D ۔ سب کے لیے اس کا کیا مطلب ہے ہونا چاہئے، لہذا یہ شرائط ہیں تاکہ لاگ ان کریں۔ اس کے لیے، ان منفی خیالات کے لیے، مثبت اس کا مطلب یہ ہے کہ مربع ہے۔ وہاں مکمل کی سے کم مثبت ہے، لہذا یہ ہے۔ اس کا امکان ہے۔ براہ A طرح ہے؟ خواتین یہ طریقہ 4 سے بہتر ہے۔ اس طرح سے کم جسم۔ تو مائنس ون $1 + 0^2 + X$ مہربانی۔ نمبر عدم مساوات۔ بنیادی طور پر یہ ریشہ دار۔ تمہارے لئے بھی ایسا ہی۔ اس مساوات پر فوراً مربع جمع چار تقریب سے۔ تم مربع۔ تو یہ وہ معلومات ہے جو آپ کو ملی ہے۔ یہ مساوات وہی ہے جو درست تھی۔ یہ $5 * 6 - 1$ سے کم یا اس کے برابر ہوگا۔ براہ کرم یہ نہ کہیں کہ آپ ہر چیز کو بائیں طرف لاتے ہیں۔ ہمارے پاس جو ہے وہ مربع اظہار کے ذریعہ ہے۔ کافی کہانی۔ پانچ تھا۔ سب کے براہ مہربانی۔ 16 - $4 * 5$ مائنس 046۔ کیا یہ ہے؟ اس استفسار، Cortana، لیے۔ یہ صرف اس صورت میں ممکن ہے۔ یہ وہ جگہ ہے۔ ارے کا گٹانک، جو کہ 5 - 8 ہے مثبت ہونا چاہیے۔ یعنی ایک اس سے کم ہے۔ ایسکوئر یہ 4 کے برابر ہیں۔ تو میرا مطلب ہے کہ یہ کہتا ہے مربع سے براہ کرم کریں۔ ٹھیک ہے، آپ کی سیریز ہو سکتی ہے۔ لڑکا یہ ہاں۔ میرا نام ہے۔ کیا کوئی شور ہے؟ اس طرح $A3$ بڑا یا 4 کے برابر یعنی مائنس کے برابر ہیں۔ جسم 47 ہے۔ اس کے لیے۔ ایک ساتھ تو پہلے ہی ہمارے پاس 4 سے زیادہ ہے۔ کوئی نہیں۔

اس لیے وہاں۔ کہ میرا مطلب ہے۔ وہ کر سکتے تھے۔ دلچسپ پروگرام۔ عام یہ تھا۔ حل میں ہم چوکور مساوات کا استعمال کرتے ہیں۔ حل کرنا۔ تیزی سے شامل ہونا۔ اس کے طریقے۔ 63 کے برابر۔ غیر موجودگی میں۔ کیا یہ 23 کے برابر ہے؟ لیکن یہ بہت آسان ہے۔ تو ان دونوں ٹیسٹوں کو دیکھ کر۔ دیکھیں وضاحت شدہ 40 - 40، لیکن ہم اس مساوات کے ساتھ کچھ نہیں کر سکتے۔ الگ ہونا کوئی بات نہیں ہوگی۔ تو ہم کیا کرتے ہیں دوسری

مساوات کو دیکھ کر۔ دائیں طرف 23 ایک بنیادی نمبر ہے۔ یہ قائل نہیں ہو گا، لہذا یہ بہت زیادہ ہے۔ تو اب ہم کیا کرتے ہیں دوسری مساوات کے کے برابر ہے 43 پھولوں کی پیداوار کا معیار ہے۔ تو میں نے آپ کی مثال $X + y$ لیے غور کریں۔ آپ بار بھیجنے کی کوشش کر سکتے ہیں دیکھی ہے۔ دوری کا امن۔ یا تو 1 کے برابر سیٹ کریں۔ کیا ان کا خیال ہے؟ آپ نے فرمایا کہ یہ بہت آسان ہے۔ لیکن وہ واضح طور پر ایک نہیں ہو سکتے، کیونکہ وہ وہاں نہیں ہیں۔ یہ زیادہ تر ہے، سوائے اس کے کہ ہم اندر ہوں۔ یہی کہہ رہا ہے۔ یہ وہی ہونا چاہئے جو آپ چاہتے ہیں، لہذا اس جگہ کے بعد سے۔ یہ۔ صرف اس کی وجہ سے ممکن ہے۔ موسیقی ترتیب دیں۔ آسان لیکن نہیں۔ اس کا مطلب ہے کہ یہ 1 کے برابر ہے بہت حقیقی کہاں تلاش کرنا ہے؟ مجھے نہیں معلوم کہ آپ کیا سوچتے ہیں۔ ایک بار پھر، پہلی مساوات میں متبادل۔ تو انتظار کریں، پہلا $X \& Y$ ہے۔ اب ہمیں انگریزی نام کیا ہے 6%؟ 60 کے برابر ہے۔ یہ 23 - 6 کیا ہے؟ ماہرین نے کہا۔ اور ہم پہلے ہی جانتے ہیں کہ یہ $1 + 1$ کے برابر ہے۔ بیلو 40۔ اب میں آسانی سے دوگنا حل تلاش کرتا ہوں 120۔ یہ ظاہر $X +$ یہ ایک چوکور مساوات ہے کچھ بھی نہیں بلکہ مربع مائنس 30 لیتا ہے۔ فور ہے کہ سروس۔ جیسا کہ یہ کھیلتا ہے، کون اہم ہے؟ یہ دیتا ہے۔ ترتیب سے۔ امکانات 24 کون ہے؟ اور دیگر حل۔ یہ ہے۔ ہم استعمال کرتے ہیں۔ یہ ہم نے دیکھا ہے کہ یہ کیا لیتا ہے۔ اس میں ہمارے پاس یہی ہے۔ یہ مسائل آپ کی مدد کریں گے۔ کچھ خاص حالات جیسے۔ عورت۔ 34% تو ہیں۔ تو ہم نے دیکھا ہے کہ یہ کیا لیتا ہے۔ اس میں ہمارے پاس یہی ہے۔ یہ مسائل آپ کی مدد کریں گے۔ کچھ خاص حالات جیسے۔ عورت۔ 34% تو ہیں۔ تو ہم نے دیکھا ہے کہ یہ کیا لیتا ہے۔ اس میں ہمارے پاس یہی ہے۔ یہ مسائل آپ کی مدد کریں گے۔ کچھ خاص حالات جیسے۔ عورت۔ 34% تو ہیں۔

ہمیں ہونا چاہیے۔ اجزاء۔