

সকাল। আমার নাম সারাহ। বিবেচিত। আমরা পয়েন্ট দিয়ে শুরু করেছি। বিন্দুর স্থানাঙ্ক আমরা কিভাবে বিন্দুর মধ্যে দূরত্ব খুঁজে বের করতে হয় সে সম্পর্কে আলোচনা করেছি। কিছু আছে। আলোচনা করেছেন। এবং তারপরে এটি ব্যবহার করে আমরা আলোচনা করেছি কিভাবে 2 লাইনের মধ্যে কোণ বের করা যায়। পরবর্তীকালে, আমরা সমীকরণের উপর অপারেটিং বিভিন্ন উপায়ে দেখেছি। আমরা ফ্রেম জোড়া তাকান। সেটিংস। হ্যাঁ, আমরা স্বপ্ন সম্পর্কে কথা বলতে শুরু করেছি।

তাই বলা জিনিস বর্ণনা।
তাই শেষ ক্লাসে ওরা ফর্ম দেখে ঢুকেছে। পয়েন্ট মাধ্যমে প্রক্রিয়া এবং দেওয়া হয়। সমন্বিত। এটার মত? অলিভ গার্ডেন তাহলে আমরা কি করছি?
তাই একটি উদাহরণ করা যাক। আবেদন করুন। তাই। প্রক্রিয়া বল। শুধু বলতে আমরা বসে আছি। ডট এই যে কিছু।
তাই ক্রমাগত জন্য সামনে পিছনে যাচ্ছে
তাই আপনি এক্স এক্সপ্রেস কারণ। ঐ জিনিসগুলো। আমাদের মহাবিশ্ব দেয়। ধন্যবাদ এক্সেল স্মার্ট।
তাই এই প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করা যাক। তাই। 6 সমান। অন্য শব্দগুলো। আপনি যে দেখতে চান। এর সহগ দ্বারা। ঠিক? আপনি যে বললেন। আপনি যে। পরিবর্তে ধরুন। এটি কিছুটা গুরুত্বপূর্ণ।
তাই ধরুন। এর মানে কি আপনি যদি। কিছু। হটাত যদি। যতদূর। ঠিক আছে,
তাই আপনাকে ধন্যবাদ। দেওয়া আছে যে।
তাই প্রথম থ্রেড জিনিস। অনুরূপ খুঁজুন।
তাই এই বিন্দু হতে যাচ্ছে। তাতে কি। তাহলে তার মানে আমি ঠিক আছি, তাই। আপনি ইতিমধ্যে যান।
তাই যে আমাদের যে বলে। হল 1।
তাই আমরা যা পেয়েছি তা হল।
তাই মনে রাখবেন যে এটির জন্য আমাদের যা প্রয়োজন তা হল একটি ইউনিট ভেক্টর স্বাভাবিক। দূরত্ব। প্রতিক্রিয়া।
তাই মনে রাখবেন যে। একই। পার্ট 2 বিপরীত দিকেও হতে পারে।
তাই আমি কি বলছি দুটি দাবি আছে। এই ভিন্ন করে। সূত্রাং এ দুটিই বৈধ। একই কারণে। আপনার নাম কি?
তাই আপনি টানছেন। Sqrt 14. কঠোরভাবে যারা। একই জিনিস। তাই।
তাই এর একই জিনিস করা যাক।
তাই ধরুন। যোদ্ধা।
তাই মূলত। এটা মেনে নাও। এই। আইটেম ধন্যবাদ কার্ড হল। এছাড়াও। শুরু করুন। পরিষদ। যেহেতু আপনি ইতিমধ্যে একটি উদাহরণ দেখেছেন। কিন্তু এটাও। আমি দুঃখিত।
তাই ধরুন। শিকারের জন্য পয়েন্ট। মনে রাখবেন যে আমরা ইতিমধ্যে একটি পার্টিশন আছে। এই আমরা প্রথম জিনিস দিয়ে শুরু কি ছিল। ধরুন একটি PMC স্থানাঙ্ক। আপনি কি মনে করেন? এই। আমি অনুসরণ করতে পারেন। যাই হোক। তারপর একবার আমরা এই আছে।
আমরা সঙ্গে পেতে পারেন। সাথে।
তাই তুমি তোমার মায়ের কাছে যাও। কোনটি ঠিক কি?
তাই এটা প্রত্যাশিত অভিব্যক্তি। অন্যটি। তারপর শিকারে রূপান্তর করুন। সাধারণ। +6।
তাই আমি জানি যে এটি এমন কিছু যা আপনি ভেক্টর ফর্মের জন্য আরও সরাসরি করতে পারেন। আমরা কি সম্পর্কে কথা বলছি। তুমি কি কর? তুমি কি বলেছ? বিভাজন।
তাই এই হবে।
তাই এই স্থানাঙ্ক ভেক্টর তারা বিন্দু সঙ্গতিপূর্ণ। তিন বিন্দুর মত তারা জানে কিভাবে শর্ত সমীকরণ। এগুলো হল ১ম এর স্থানাঙ্ক।
তাই যে।
তাই আমরা যদি এই মূল্যায়ন। মহান বিবরণ। না ,
তাই আমি পিছনে টানতে পারেন।
তাই অন্য দিন থেকে। প্রশ্ন। দুঃখিত। এটাই আসল কথা। এবং তারপর চিন্তা। হুবহু।
তাই আপনি করতে পারেন,
তাই শর্তগুলির মধ্যে পিছনে যেতে আপনার আরামদায়ক হওয়া উচিত। ঠিক আছে,
তাই এটা। উদাহরণ স্বরূপ।
তাই এখন এই কিছু উদাহরণ। প্রকার, রকম। খুব ভালো। ঠিক আছে,
তাই আপনি এখানে। আপনি এক পয়েন্ট চান। ধন্যবাদ।
তাই প্রথমে আমাদের খুঁজে বের করতে হবে। আপনি জিনিস বিয়োগ এক মনে করেন? কথা বলবে না কেন? এইটা। সূত্রাং আপনি দেখতে পাবেন আপনি সহগ বাছাই করতে পারেন কিনা। যাতে আলো। এই। এর সাথে সমন্বয় করুন। কথা বলছি। এই। হ্যাঁ। এই স্থানাঙ্ক। ওএইচএস
তাই সমীকরণ খুঁজুন। চল যুদ্ধ করি। সূত্রাং আপনি প্রশ্ন জিজ্ঞাসা করেছেন যে আপনি একটি পরিকল্পনা জন্য জিজ্ঞাসা করেছেন যা হয়। এক্স ডট দূরত্ব।
তাই এই করা যাক।
তাই যে মানে কি। তাই। আপনি যদি এই আউট চান।
তাই এখন সিস্টেম পার্টিশন। আমি জানি যে একবার এই শর্ত। এর মানে। আপনি যুদ্ধ করতে চান। আমি বুঝতে পারছি না। তাহলে কিভাবে যে যেতে হবে? শান্ত। দেখা। আপনি কেমন আছেন? হ্যাঁ। যারা ফর্ম চালু। তাই। এর পরিবর্তে ধরুন। আপনি কি চান?
তাই এগুলো। সমীকরণটি।
তাই এই একটি প্রশ্ন। ভেক্টর সমান।
তাই এই একটি প্রশ্ন।
তাই এই গুরুত্বপূর্ণ অনুমান। তারপর আমরা কি জানি। মাফ করবেন ভিক্টর কি করেছেন? এই ঘটনা। অন্ধকার। সূত্রাং অন্য কথায়,
আপনি সমীকরণটিও সন্তুষ্ট করেন। ঠিক আছে,
তাই এর মানে। আমরা দেখব। নিশ্চয়ই সেই ছেদ পেরিয়ে গেছে। এটা। আপনি যে দেখতে পারেন। তাহলে ঠিক আছে।
তাই আপনি যে দেখতে, হাঁটা। যা হলো।
তাই এখানে আমরা দুটি ক্লিপ আছে কি।
তাই আমরা খুঁজে পেতে চাই। আপনি ইতিমধ্যে জানেন। প্রয়োজন। এই। হ্যাঁ। মানুষ।

তাই আমাদের যা দরকার তা হল ল্যান্ডডাকে খুঁজে বের করা। কিন্তু আমরা জানি যে এই সমতলটি X অক্ষের সমান্তরাল। খুঁজে বের কর।
আমি কি বলতে পারি। তারা কি করে জানবে যে তারা সবাই এরকম? খোলা যে মত DX ? অক্ষ. যে সঙ্গে
তাই আপনি এটা যাচ্ছে জানেন. তাহলে কেমন লাগছে?
তাই আমার 2 লাইন ধরুন. মনে রাখবেন যে প্রতিটি লাইন.
তাই অন্য কোন না. এবং আপনি এই চান? ঠিক আছে. ঠিক আছে. ঠিক আছে.
তাই আমরা কিভাবে?
তাই আমরা কি করতে পারি. ঠিক?
তাই যদি আমরা, যে স্বয়ংক্রিয়ভাবে পাঠাতে হবে এক এই অধিকার হতে যাচ্ছে?
তাই প্রশ্ন হল আপনি উত্তর দিতে পারেন? অবিকল কি যায়. শুধু আমাকে বলুন. আমি মনে করি. সমর্থন. সাধারণত। তুমি আমার সাথে
আসতে চাও? স্পষ্টতই।
তাই আমি দেখি. এতে থাকবে। ২য়। এবং আমরা জানতে পারি। যথেষ্ট। এটা আমার সাক্ষাৎকার. হ্যাঁ। এগুলো যাতে আমরাও পৌঁছাতে পারি।
যাকে আমরা শব্দার্থক বলি। সেই পার্টিশন সংরক্ষণ করুন। এই জন্য. হালনাগাদের সমীকরণ লেখার আরও অনেক উপায়। হ্যাঁ. এবং তুমি.
শুধু কখনও কখনও কখনও সহজ.
তাই কিছু ফর্ম যে আমরা উদাহরণস্বরূপ এটি দেখেছি. এবং আপনি একটি জায়গা খুঁজে পেতে চান যা লাইনের মধ্য দিয়ে যায়। তাই। অথবা
হয়ত তার ভাষার একটা বিন্দু আছে।
তাই এই সব ক্ষেত্রে আমরা না দেখেছি। ক্লিনিক। চাকরি আমরা দ্বারা শুরু. এই যেমন ক্ষেত্রে হবে. ধন্যবাদ.