ਧੰਨਵਾਦ, ਇਸ ਨੂੰ ਵਰਗ ਨੂੰ ਪਸੰਦ ਕਰੋ। ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਨੂੰ ਤੁਸੀ ਉੱਥੇ ਆਪਣੇ ਕੁਝ ਰਾਈਕ ਦੇਖੇ, ਤਾਂ ਜੋ ਤੁਸੀ ਆਪਣੀ ਦੂ ਜੀ ਵੈਬਸਾਈਟ ਨੂੰ ਲੱਭ ਸਕੋ ਜੋ ਹੈਲੋ, ਸੁਭ ਸ਼ਾਮ ਦੀ ਕਲਾਸ. ਅੱਜ ਅਸੀ ਬਹੁਤ ਮਸ਼ਹੂਰ ਪਾਇਥਾਗੋਰਸ ਪ੍ਰਮੇਏ ਨੂੰ ਕ ਵਰ ਕਰਾਂਗੇ। ਇਸ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜੋ ਸਮਝਣਾ ਹੋਵੇਗਾ ਉਹ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਗਣਤਿ ਵਰਿ ਪਾਇਥਾਗੋਰਸ ਥਿਊਰਮ ਜਾਂ ਪਾ ਇਥਾਗੋਰਸ ਥਿਊਰਮ ਯੂਕਲੀਡੀਅਨ ਜਿਓਮੈਟਰੀ ਵਰਿ ਇੱਕ ਸਮਕੋਣ ਤਿਕੋਣ ਦੇ ਤੰਨਿ ਪਾਸਿਆਂ ਵਚਿਕਾਰ ਇੱਕ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਬੰਧ ਹੈ। ਇਹ ਦੱਸਦਾ ਹੈ ਕਿ ਵਰਗ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ ਜਸਿਦਾ ਪਾਸਾ ਹਾਈਪੋਟੇਨਿਊਸ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹ ਪਾਸਾ ਹੈ ਜੋ ਸਾਡੇ ਸੱਜੇ ਕੋਣ ਦੇ ਉਲਟ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਜੇਕਰ ਤੁਸੀ ਇੱਥੇ ਨੋਟ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ ਕਿ ਇਹ ਖਾਸ ਚੀਜ਼ ਤੁਹਾਡਾ ਸੱਜੇ ਕੋਣ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹ ਪਾਸਾ ਜੋ ਇਸਦੇ ਉਲਟ ਹੈ ਤੁਹਾਡਾ ਪਾਇਥਾਗੋਰਸ ਪ੍ਰਮੇਯ ਹੈ। ਫਰਿ ਮੈਨੂੰ ਇਸਨੂੰ ਸੈੱਟ ਕਰਨ ਦਿਓ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਹੋਰ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇ। ਇਸ ਲਈ ਇਹ ਹਾਈਪੋਟੇਨਿਊਸ ਵਰਗ ਦੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। ਦੋਨੋ ਪਾਸੇ 'ਤੇ. ਇਸ ਲਈ ਜੇਕਰ ਤੁਸੀ ਇਸਨੂੰ C ਮੰਨਦੇ ਹੋ, ਤਾਂ ਤੁਹਾਡਾ ਲੰਬਕਾਰ B ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡਾ ਅਧਾਰ A ਹੋ ਵੇਗਾ।