

Решу ЕГЭ: планиметрия, решение прямоугольного треугольника (профиль), часть 1

ТП«Анимированная сорбонка с удалением» Автор: Иванова Нина Николаевна, учитель математики МОУ «СОШ» с. Большелуг Корткеросский район Республика Коми

1



По определению косинуса AB=AC: cosA=4:0,5=8

2

По определению тангенса BC=AC tgA=8•0,5=4



3



По определению синуса AB=BC sinA=4:0,5=8

4

По определению тангенса AC=BC: tgA=4:0,5=8



5



sinA=BC: AC=7:25=0,28

Источники:

https://www.proza.ru/pics/2018/01/02/1273.jpg

https://pbs.twimg.com/profile_images/803298673274880000/DVNYOQeM.jpg

http://raivatala2008.narod.ru/images/GIA.jpg

https://www.tyuiu.ru/wp-content/uploads/2016/02/1391685511 011-1024x734.jpg

https://biblionika.info/uploads/posts/2018-09/1536611724 456.png

https://images.theabcdn.com/i/29175531

Шаблон авторский

Автора технологического приема Г.О.Аствацатурова

http://didaktor.ru/kak-sdelat-sorbonku-bolee-interaktivnoj

МК №2 Создание анимированной сорбонки с удалением

« Решу ЕГЭ»: математика. ЕГЭ-2019:задания, ответы, решения. Обучающая система Дмитрия Гущина https://math-ege.sdamgia.ru/test?theme=79

