

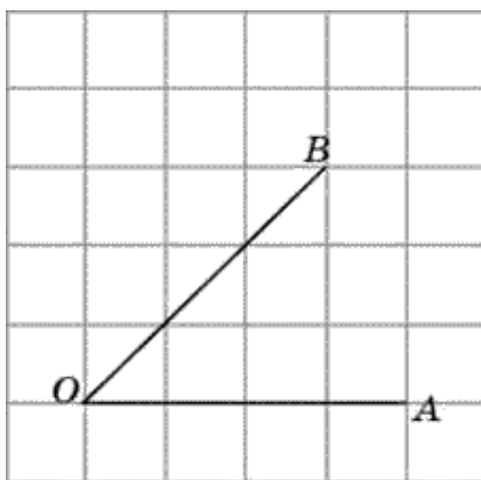
А.С. Крутицких и Н.С. Крутицких. Подготовка к ЕГЭ по математике.

<http://matematikalegko.ru>

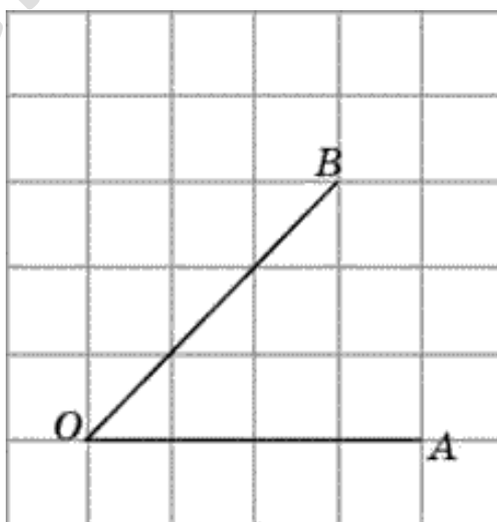
Открытый банк заданий ЕГЭ по математике <http://mathege.ru>

Угол на листе в клетку

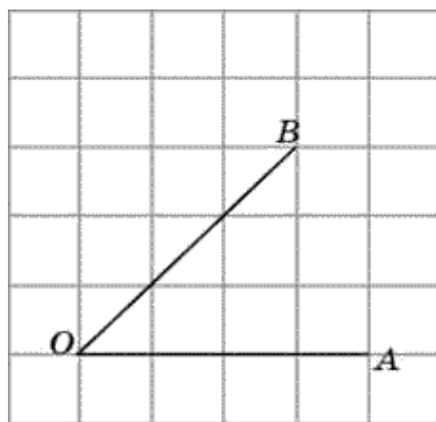
27448. Найдите синус угла AOB . В ответе укажите значение синуса, умноженное на $2\sqrt{2}$. Ответ: 2.



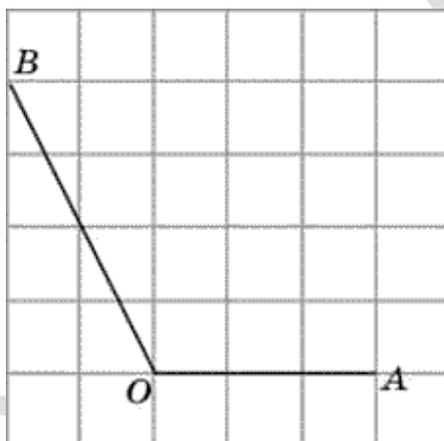
27449. Найдите косинус угла AOB . В ответе укажите значение косинуса, умноженное на $2\sqrt{2}$. Ответ: 2.



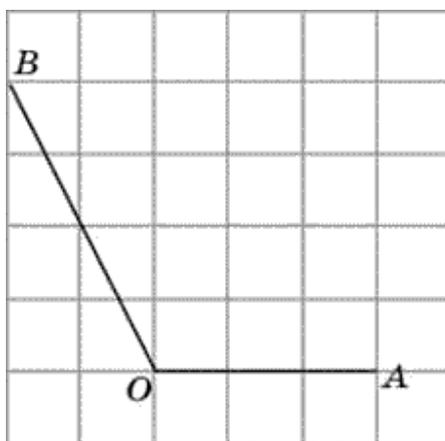
27450. Найдите тангенс угла AOB . Ответ: 1.



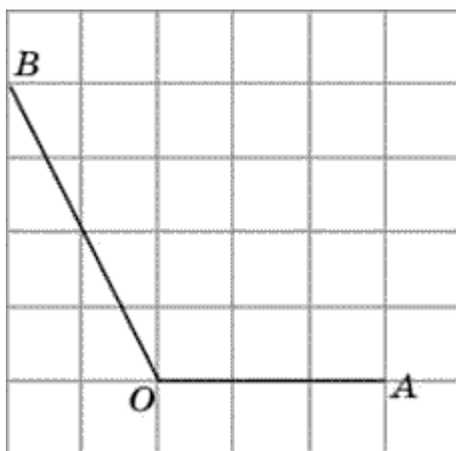
27451. Найдите синус угла AOB . В ответе укажите значение синуса, умноженное на $\frac{\sqrt{5}}{2}$. Ответ: 1.



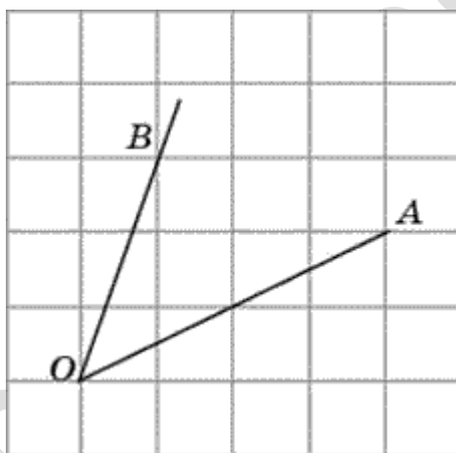
27452. Найдите косинус угла AOB . В ответе укажите значение косинуса, умноженное на $2\sqrt{5}$. Ответ: -2.



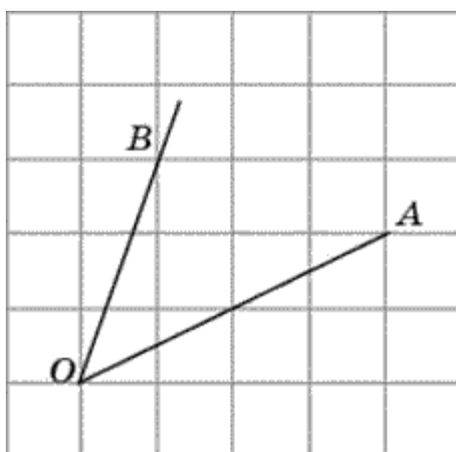
27453. Найдите тангенс угла AOB . Ответ: -2.



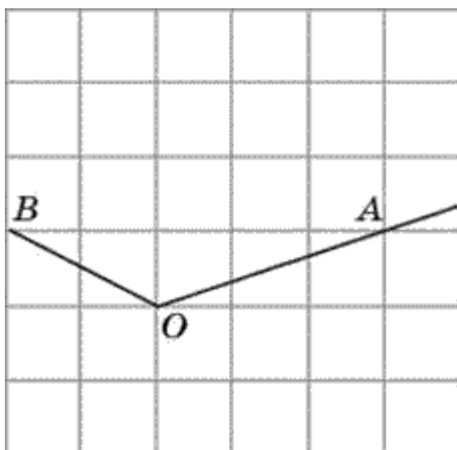
27454. Найдите синус угла AOB . В ответе укажите значение синуса, умноженное на $2\sqrt{2}$. Ответ: 2.



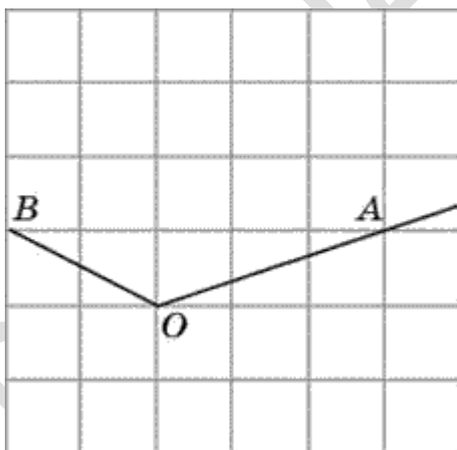
27455. Найдите косинус угла AOB . В ответе укажите значение косинуса, умноженное на $2\sqrt{2}$. Ответ: 2.



27457. Найдите синус угла AOB . В ответе укажите значение синуса, умноженное на $2\sqrt{2}$. Ответ: 2.



27458. Найдите косинус угла AOB . В ответе укажите значение косинуса, умноженное на $2\sqrt{2}$. Ответ: -2.



27459. Найдите тангенс угла AOB . Ответ: -1.

