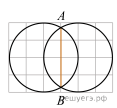
На клетчатой бумаге размером  $4\times 6$  изображены два круга так, что центр одного лежит на границе другого. Длина хорды AB равна



1) 
$$\sqrt{3}$$
 2)  $3\sqrt{3}$  3)  $2\sqrt{3}$  4)  $4\sqrt{3}$