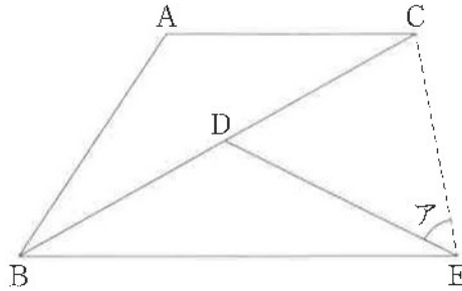


算数オンライン塾 4月13日の問題 ー平面図形ー

下の図において、三角形DBEは三角形ABCを点Bを中心に時計回りに 34° 回転したものです。点Dが辺BC上にあり、辺ACと辺BEが平行であるとき、図の角アの大きさを求めなさい。



【式と考え方】