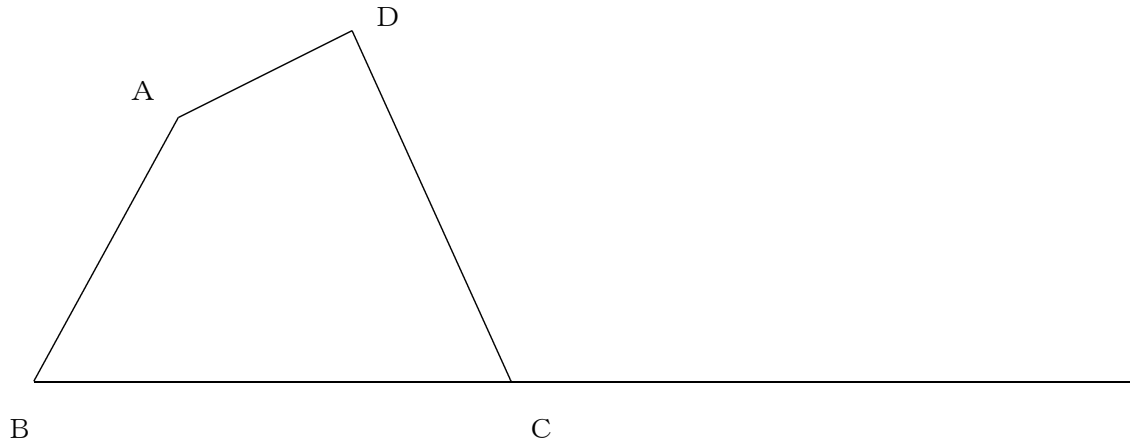


2年()組()号 名前()

〔課題1〕

四角形ABCDと面積が等しい△ABEを作図します。点Eの位置はどのように決めればよいでしょうか。

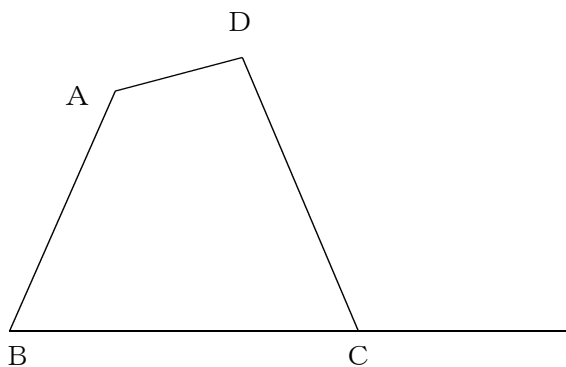


(点Eの求め方についての自分の考え)

(グループの考え)

《まとめ》
(作図)

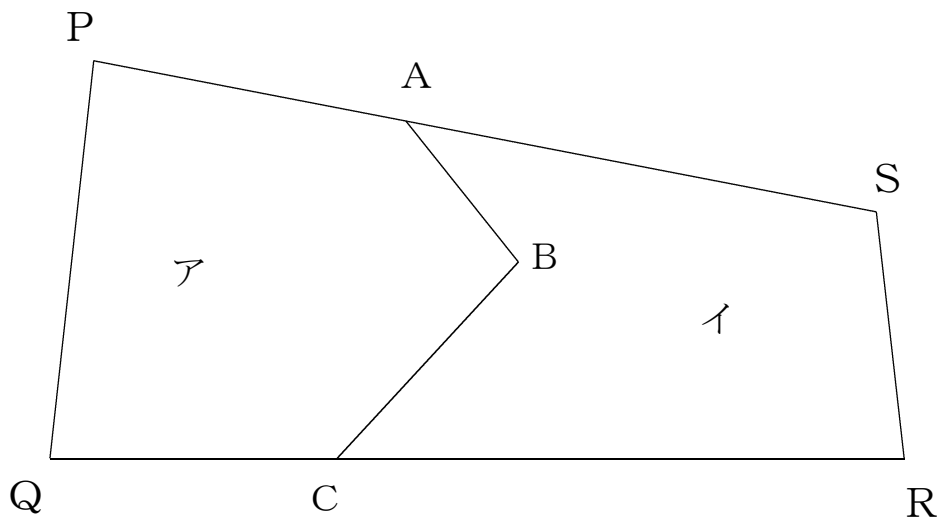
(説明)



2年()組()号 名前()

〔課題2〕

図のように、折れ線ABCを境界とする2つの土地ア、イがあります。それぞれの土地の面積を変えないで、境界を、点Aを通る線分ADに改めるとき、点Dの位置の決め方を、図、言葉や式を使って説明しましょう。



(説明)

《まとめ》 底辺が共通な三角形について、分かったことをまとめましょう。