

Tarea Moral 1 fecha de entrega 1 de febrero 2017

Si P , Q y R son tres puntos sobre una línea, donde Q se encuentra entre P y R . Tres semicírculos son dibujados arriba de la línea con diámetros PQ , QR y PR , un *árbelo* es una figura acotada por estos tres semicírculos.

Dibujamos la recta QS perpendicular a PR que pase por Q . Demuestre que el área A del árbelo es igual al área C del círculo con diámetro QS

