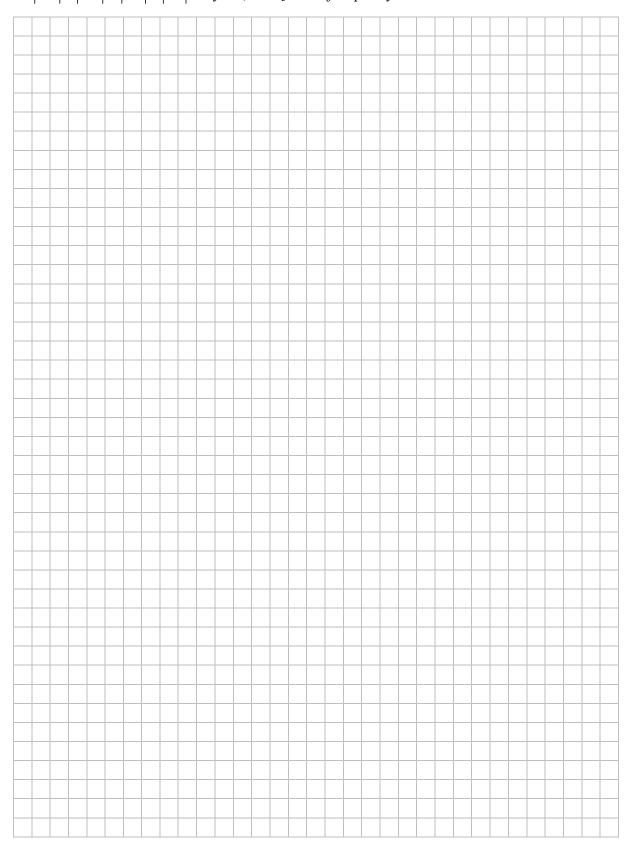
Zadanie 29. *(2 pkt)*

Dany jest czworokąt ABCD, w którym $AB \parallel CD$. Na boku BC wybrano taki punkt E, że |EC| = |CD| i |EB| = |BA|. Wykaż, że kąt AED jest prosty.



Odpowiedź:

agzaminator	Nr zadania	27.	28.	29.
	Maks. liczba pkt	2	2	2
	Uzyskana liczba pkt			