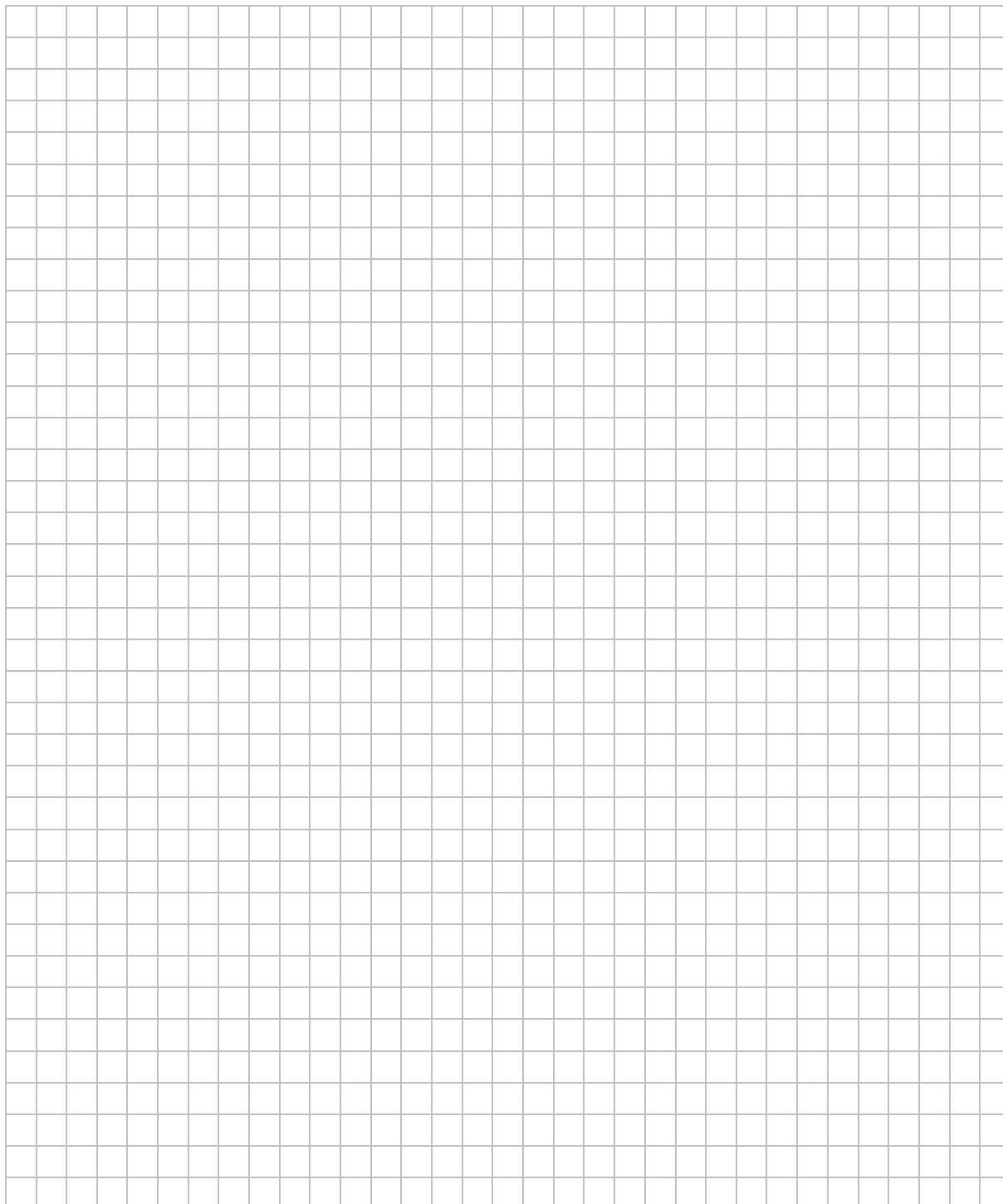


**Zadanie 6. (0–3)**

Wyznacz wszystkie wartości parametru  $a$ , dla których równanie  $|x-5| = (a-1)^2 - 4$  ma dwa różne rozwiązania dodatnie.



Odpowiedź: .....

Wypełnia egzaminator	Nr zadania	5.	6.
	Maks. liczba pkt	2	3
	Uzyskana liczba pkt		