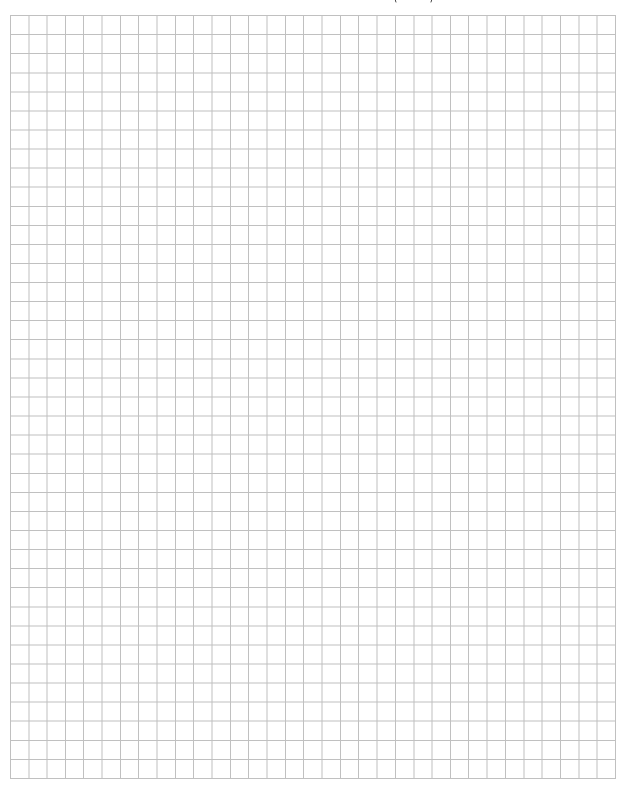
## Zadanie 9. (0–4)

Rozwiąż równanie  $3\cos 2x + 10\cos^2 x = 24\sin x - 3$  dla  $x \in \langle 0, 2\pi \rangle$ .



Odpowiedź: .....

Wypełnia egzaminator	Nr zadania	8.	9.
	Maks. liczba pkt	3	4
	Uzyskana liczba pkt		