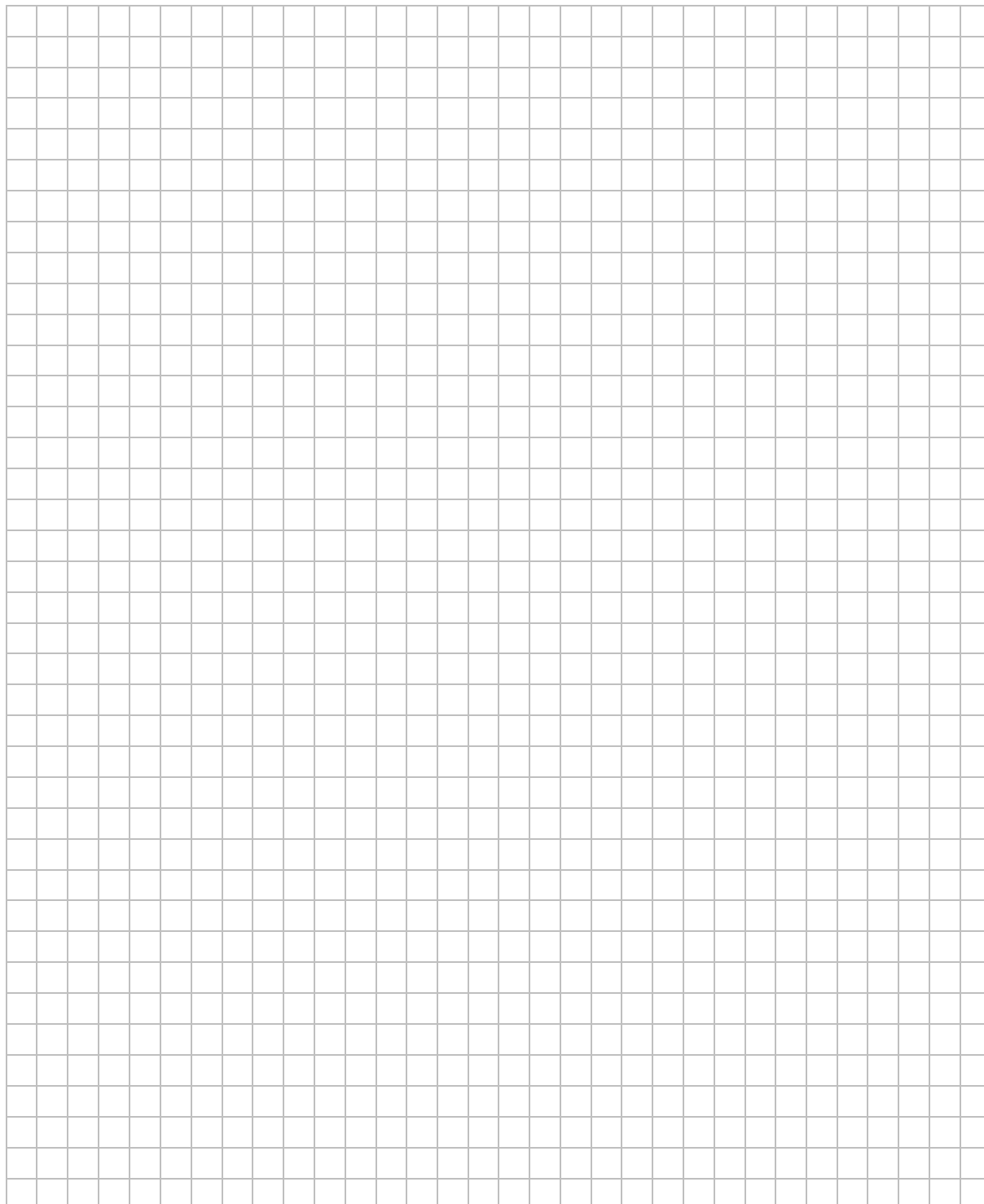


**Zadanie 34. (0–2)**

Ze zbioru dziewięcioelementowego  $M = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9\}$  losujemy kolejno ze zwracaniem dwa razy po jednej liczbie. Zdarzenie  $A$  polega na wylosowaniu dwóch liczb ze zbioru  $M$ , których iloczyn jest równy 24. Oblicz prawdopodobieństwo zdarzenia  $A$ .



Wypełnia egzaminator	Nr zadania	33.	34.
	Maks. liczba pkt	2	2
	Uzyskana liczba pkt		