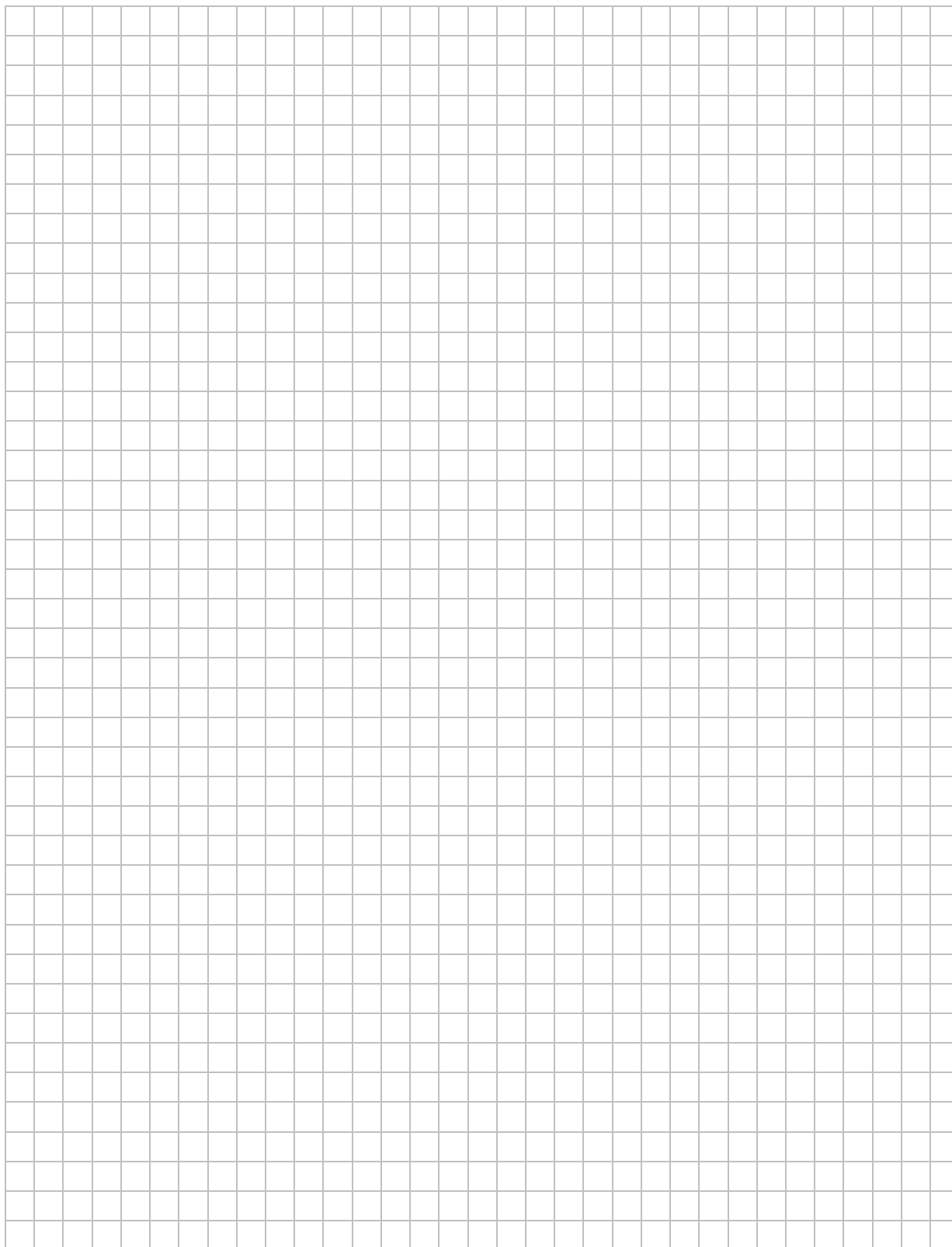


Zadanie 3. (4 pkt)

Rozwiąż równanie $4^{23}x - 32^9x = 16^4 \cdot (4^4)^4$.

Zapisz rozwiązanie tego równania w postaci 2^k , gdzie k jest liczbą całkowitą.



Wypełnia egzaminator!	Nr zadania	3.1	3.2	3.3	3.4
	Maks. liczba pkt	1	1	1	1
	Uzyskana liczba pkt				