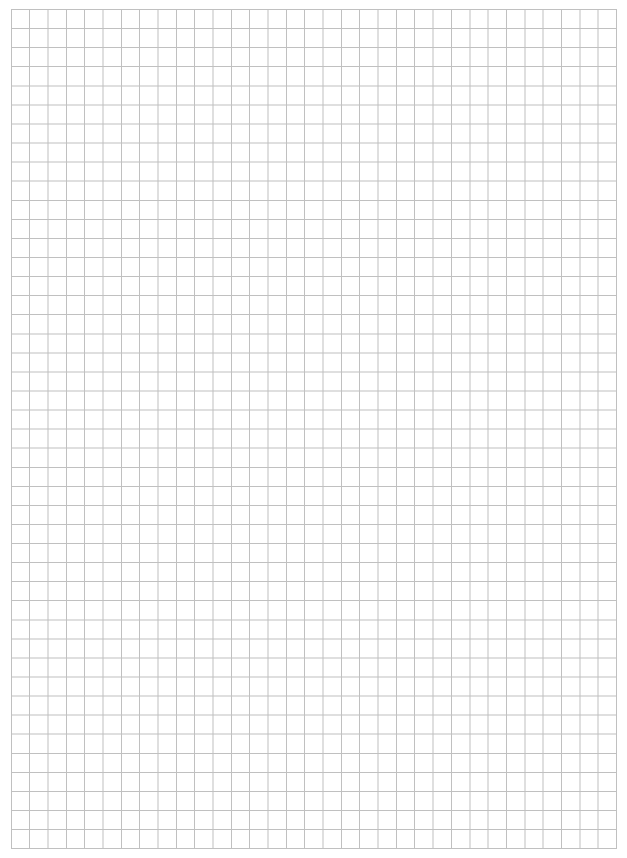
## Zadanie 2. (4 pkt)

Przy dzieleniu wielomianu W(x) przez dwumian (x-1) otrzymujemy iloraz  $Q(x) = 8x^2 + 4x - 14$  oraz resztę R(x) = -5. Oblicz pierwiastki wielomianu W(x).



Wypełnia egzaminator!	Nr czynności	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.
	Maks. liczba pkt	1	1	1	1
	Uzyskana liczba pkt				