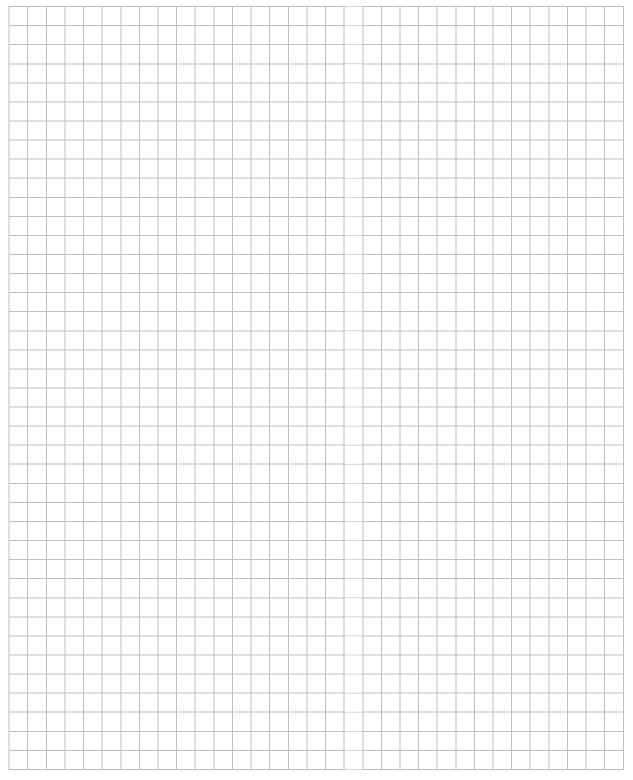
Zadanie 12. (4 pkt)

Rzucamy dwa razy symetryczną sześcienną kostką do gry. Oblicz prawdopodobieństwo każdego z następujących zdarzeń:

- a) A w każdym rzucie wypadnie nieparzysta liczba oczek.
- b) B suma oczek otrzymanych w obu rzutach jest liczbą większą od 9.
- c) C suma oczek otrzymanych w obu rzutach jest liczbą nieparzystą i większą od 9.



Wypełnia egzaminator!	Nr zadania	12.1	12.2	12.3	12.4
	Maks. liczba pkt	1	1	1	1
	Uzyskana liczba pkt				