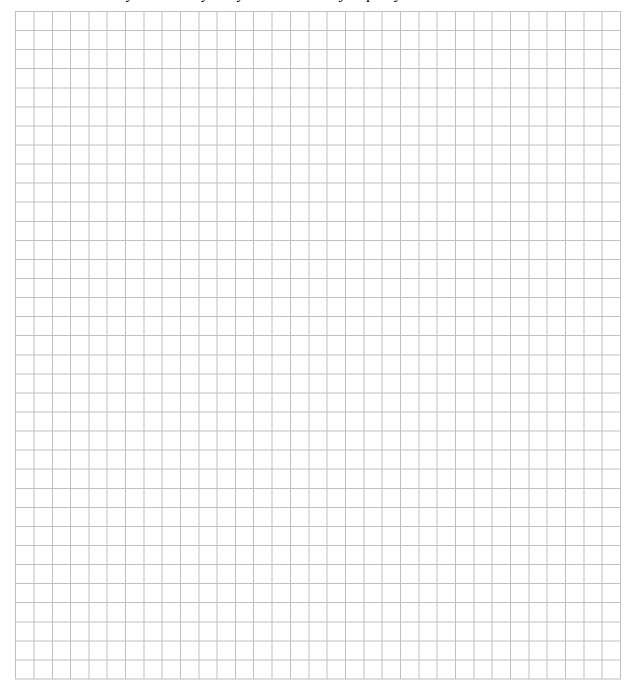
## **Zadanie 11.** *(3 pkt)*

Rozważmy rzut sześcioma kostkami do gry, z których każda ma inny kolor. Oblicz prawdopodobieństwo zdarzenia polegającego na tym, że uzyskany wynik rzutu spełnia równocześnie trzy warunki:

- dokładnie na dwóch kostkach otrzymano po jednym oczku;
- dokładnie na trzech kostkach otrzymano po sześć oczek;
- suma wszystkich otrzymanych liczb oczek jest parzysta.



Odpowiedź:

| Wypełnia<br>egzaminator | Nr zadania          | 11. |
|-------------------------|---------------------|-----|
|                         | Maks. liczba pkt    | 3   |
|                         | Uzyskana liczba pkt |     |