



Ostrzeżenie: Interaktywność w tym pliku PDF jest włączona przez Javascripts. Aby uzyskać pełną funkcjonalność, musisz użyć przeglądarki PDF obsługującej Javascripts. Obecnie dostępny jest tylko Adobe Reader.

RÓWNAN

GRA – WYSZUKIWANIE W TABELI

Wybierz jedną poprawną odpowiedź dla każdego pytania w teście i naciśnij Koniec na końcu. Odpowiedzi będą sprawdzane automatycznie.



Wybierz poprawną wartość dodatniej liczby rzeczywistej m , spełniającej dane równanie.

1. $\int_{-1}^m (x^2 - 2x^5) dx = \frac{2}{3}$

2. $\int_2^m \frac{1}{x^2} dx = 0,3$

3. $\int_m^2 (x - 1) dx = \frac{1}{2}$

4. $\int_1^{\frac{3}{2}} (x^2 - m) dx = -\frac{5}{24}$

5. $\int_3^9 \left(mx - \frac{1}{x^2} \right) dx = \frac{970}{9}$

