



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.

ZDANIA

GRA – WYSZUKIWANIE W TABELI

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



Zaznacz poprawną odpowiedź.

	Prawda	Falsz	Nie jest zdaniem logicznym.
1. $(-3)^2 = 3^2 \Leftrightarrow 3 = -3$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. $\sqrt{(-4)^2} = -4 \Leftrightarrow 2 < \sqrt{6}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. $\left(\frac{1}{3}\right)^{-3} = 27 \Rightarrow \left(-\frac{1}{3}\right)^3 = -27$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. $(7 \geq 1 \wedge 5 17) \Rightarrow (\sqrt{2})^3 \in \mathbb{Z}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. $(2 1276) \Rightarrow (\sqrt{3} \in \mathbb{Z} \vee -5 < -6)$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. $(12 156) \Leftrightarrow (3 156 \wedge 4 156)$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. 2 jest liczbą parzystą lub 5 jest dzielnikiem 8.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. $\left(\frac{3}{4} - 2,5\right)$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

