

POTĘGI I PIERWIASTKI - zagadnienia

1. Znajomość pojęcia potęgi o wykładniku naturalnym.
2. Umiejętność wykonywania działań na potęgach.
3. Umiejętność porównywania potęg o różnych podstawach i wykładnikach.
4. Umiejętność wykonywania działań na pierwiastkach.
5. Umiejętność obliczania pierwiastka i odróżniania liczb wymiernych i niewymiernych.
6. Umiejętność zamiany jednostek powierzchni i zapisywania liczb w postaci notacji wykładniczej.
7. Umiejętność dzielenia pierwiastków.
8. Umiejętność wykonywania działań na potęgach i obliczania wartości wyrażeń algebraicznych.
9. Umiejętność wykonywania działań na potęgach.
10. Umiejętność wykonywania działań na potęgach i pierwiastkach.
11. Umiejętność rozwiązywania zadań nietypowych z wykorzystaniem własności potęg.