

9.11.20

Temat :Powtórzenie przed zadaniem klasowym

Podstawowe umiejętności z działu „Potęgi”

Musisz umieć:

- obliczyć potęgę wskazanej liczby np $(-4)^3=$ $(1/5)^2=$ $1,3^4$
- określić znak potęgi,
- zapisać liczbę w postaci potęgi np. $32=2^5$
- mnożyć i dzielić potęgi o tych samych podstawach,
- mnożyć i dzielić potęgi o tych samych wykładnikach,
- liczbę, która jest potęgą podnieść do potęgi $(2^5)^3$,
- zastosować własności potęgowania do obliczenia wartości wyrażenia arytmetycznego,
- odczytać liczbę zapisaną w notacji wykładniczej,
- zapisać liczbę w notacji wykładniczej,
- stosować nazwy liczb dużych ,
- rozwiązywać zadania z wykorzystaniem działań na potęgach oraz notacji wykładniczej w kontekście praktycznym.

Na lekcji będziemy rozwiązywać zadania z Zestawu 2 str 100 (podręcznik)

12.11.20

Temat:Zadanie klasowe nr 2 „Potęgi”

Na dzisiejszej lekcji sprawdzisz swoje umiejętności dotyczące wykonywania działań na potęgach. Tuż przed lekcją(zgodnie z planem lekcji) otrzymasz link do arkusza z zadaniami.

13.11.2020

Temat: Omówienie i poprawa zadania klasowego

Dziś omówimy rozwiązania zadań ,które sprawiły problem i tym samym utrwalimy umiejętności dotyczące potęg