

Temat: **Potęgowanie iloczynu i ilorazu.**(wpisz do zeszytu)

1. Dzisiaj poznasz następne dwa wzory ułatwiające potęgowanie.
2. Wykonaj najpierw Ćwiczenie A i Ćwiczenie B z podręcznika str. 231
3. Obejrzyj uważnie filmy
<https://www.youtube.com/watch?v=Y1yxV1qa4is>
<https://www.youtube.com/watch?v=GZhuNY7pvHM>
4. Przepisz do zeszytu dwa nowe wzory i korzystając z nich rozwiąż zadania zamieszczone w zeszytce ćwiczeń w rozdziale 6.4 str. 96-97.
5. Jeśli potrzebujesz jeszcze pomocy lub dodatkowego wytłumaczenia proponuję, abyś posłuchał jeszcze raz i zobaczył rozwiązania innych przykładów:
Mnożenie potęg
<https://www.youtube.com/watch?v=PlrXNCVTsXg>
Dzielenie potęg
<https://www.youtube.com/watch?v=fQ0qLTMwcAw>
6. Rozwiąż zad. 1,2,3 str. 232 z podręcznika (wybierz chociaż po trzy przykłady).
Sprawdź swoje rozwiązania z tyłu książki.
7. Wybierz po jednym przykładzie z zad. 4 i 5 z tej samej strony. Wskazówka: wyraż pole danego kwadratu za pomocą wyrażenia algebraicznego korzystając ze znanego wzoru.
8. **Z dzisiejszej lekcji nie przysyłaj żadnych zadań.** Poćwicz to, co przerobione, bo na następnej lekcji otrzymasz zadanie na ocenę.