1. Otwórz arkusz kalkulacyjny PIERWSZE OBLICZENIA

-> Wskaż komórkę o adresie D5 i wpisz do niej formułę obliczającą wartość

wyrażenia zapisanego w komórce D4.

-> Przejdź do arkusza ĆWICZENIE 2 i do komórki D5 wpisz formułę

obliczającą połowę trzeciej potęgi liczby x. Sprawdź, jak każda zmiana

wartości liczby x wpływa na zawartość komórki D5.

-> Przejdź do arkusza ĆWICZENIE 3 i do komórki D5 wpisz formułę

obliczającą różnicę potrojonej liczby x i liczby 5. Sprawdź, jak każda

zmiana wartości liczby x wpływa na zawartość komórki D5.

->Zapisz zmiany pod nazwą PIERWSZE OBLICZENIA 1.