

Dodawanie liczb całkowitych

Suma dwóch liczb dodatnich jest zawsze liczbą dodatnią

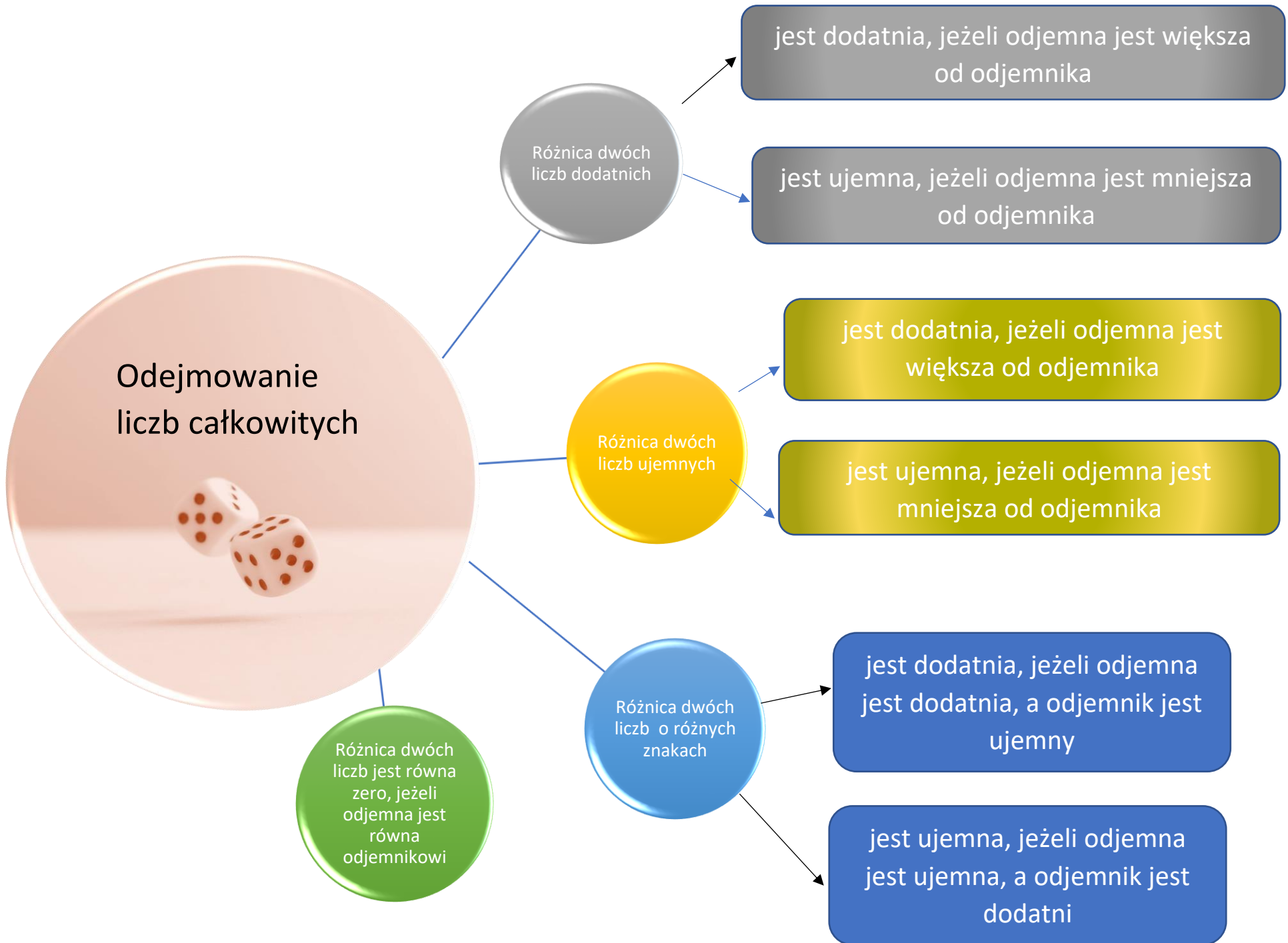
Suma dwóch liczb ujemnych jest zawsze liczbą ujemną

Suma dwóch liczb o różnych znakach

jest ujemna, jeśli wartość bezwzględna z liczby ujemnej jest większa od wartości bezwzględnej z liczby dodatniej

jest równa zero, jeśli są to liczby przeciwne

jest dodatnia, jeśli wartość bezwzględna z liczby dodatniej jest większa od wartości bezwzględnej z liczby ujemnej



Odejmowanie liczb całkowitych



Różnica dwóch liczb dodatnich

jest dodatnia, jeżeli odjemna jest większa od odjemnika

jest ujemna, jeżeli odjemna jest mniejsza od odjemnika

Różnica dwóch liczb ujemnych

jest dodatnia, jeżeli odjemna jest większa od odjemnika

jest ujemna, jeżeli odjemna jest mniejsza od odjemnika

Różnica dwóch liczb o różnych znakach

jest dodatnia, jeżeli odjemna jest dodatnia, a odjemnik jest ujemny

jest ujemna, jeżeli odjemna jest ujemna, a odjemnik jest dodatni

Różnica dwóch liczb jest równa zero, jeżeli odjemna jest równa odjemnikowi