Створеним WPF-додатком виступає конвертор чисел в інші позиційні системи числення.

Програма працює з позиційними системами числення від основи 2 (двійкова) до основи 36 включно.

Для перетворення слід вказати основи позиційних систем числень вхідного та вихдіного чисел відповідно, а також саме число у першому текстовому блоці, і натиснути кнопу “CONVERT”. У разі хибного значення основи с/ч виведеться повідомлення про помилку. У другому текстовому блоці після обчислень буде відображено представлення введеного числа у десятковій системі числення, а у третьому блоці – представлення числа у вказаній системі числення. Кнопка “CLEAR” очищує усі текстові блоки.