

הוראות למפעיל:

התוכנה שלפניך מאפשרת להמיר מספרים מבסיס בינארי לבסיס הקסדצימלי ולהפך.

שלבי הפעלה:

1. הרצת התוכנית

הפעל את התוכנית בסביבת הפיתוח שלך או דרך שורת הפקודה. מיד לאחר ההפעלה תוצג בפניך תפריט לבחירת סוג ההמרה.

2. בחר את הבסיס שממנו אתה רוצה להמיר

יוצגו בפניך שתי אפשרויות:

הקלד 1 אם ברצונך להמיר מהקסדצימלי לבינארי.

הקלד 2 אם ברצונך להמיר מבינארי להקסדצימלי.

3. הכנס את המספר שברצונך להמיר

כעת תתבקש להזין את המספר. הקפד על הכללים הבאים:

- במספר הקסדצימלי מותר להשתמש רק בתווים: 0-9, A-F (גם אותיות קטנות מותאמות אוטומטית).

- במספר בינארי מותר להשתמש רק בתווים: 0 או 1.

- ניתן להזין גם מספרים עם נקודה עשרונית.

במידה ולא יוקפדו הכללים "תקפוף" הודעת שגיאה, ומיד לאחר מכן שוב תוכל דרך המרה ומספר להמרה.

4. קבלת תוצאה

אם הקלט שלך תקין, תוצג בפניך התוצאה לאחר ההמרה.

אם הקלט אינו תקין – תוצג הודעת שגיאה עם הסבר

5. החלט אם ברצונך לבצע המרה נוספת

הקלד 1 אם ברצונך לבצע המרה נוספת.

הקלד 2 כדי לצאת מהתוכנית.

בהצלחה!