

הוראות למפעיל המחשבון

- תחילה נדרש להחליט אם נרצה להמיר מבינארי להקסדצימלי או להפך, מהקסדצימלי לבינארי.
- **המרה מבינארי להקסדצימלי:**
הקלד את המספר הבינארי: בשדה "הכנס מספר בינארי", הקלד את המספר שברצונך להמיר.
לחץ על כפתור "המר לבסיס הקסדצימלי": המחשבון יבצע את ההמרה.
קלט המכיל תווים שאינם 0/1 יציג התראת שגיאה "הקלט חייב להכיל רק 0 ו-1".

המרה מבינארי להקסדצימלי

הכנס מספר בינארי: 5

שגיאה: הקלט חייב להכיל רק 0 ו-1

העתק את התוצאה: התוצאה תופיע בשדה "תוצאה בבסיס הקסדצימלי". לחץ על כפתור "העתק" כדי להעתיק את התוצאה ללוח שלך.
נקה את השדה: אם ברצונך לבצע המרה נוספת, לחץ על כפתור "נקה" כדי לרוקן את השדה.

מחשבון המרת בסיסים

בינארי להקסדצימלי הקסדצימלי לבינארי

המרה מבינארי להקסדצימלי

הכנס מספר בינארי: 111100

המר לבסיס הקסדצימלי

נקה

תוצאה בבסיס הקסדצימלי: 3C

העתק

- המרה מהקסדצימלי לבינארי:

הקלד את המספר ההקסדצימלי: בשדה "הכנס מספר הקסדצימלי", הקלד את המספר שברצונך להמיר.

לחץ על כפתור "המר לבסיס בינארי": המחשבון יבצע את ההמרה.

קלט המכיל תווים שאינם קלט חוקי עבור בסיס הקסדצימלי (ספרות 0-9 ואותיות A-F). יציג

התראת שגיאה "הקלט חייב להכיל רק תווים הקסדצימליים תקפים (A-F, 0-9)".

המרה מהקסדצימלי לבינארי

הכנס מספר הקסדצימלי:

שגיאה: הקלט חייב להכיל רק תווים הקסדצימליים תקפים (0-9, A-F)

העתק את התוצאה: התוצאה תופיע בשדה "תוצאה בבסיס בינארי". לחץ על כפתור "העתק" כדי להעתיק את התוצאה ללוח שלך.

נקה את השדה: אם ברצונך לבצע המרה נוספת, לחץ על כפתור "נקה" כדי לרוקן את השדה.

מחשבון המרת בסיסים

הקסדצימלי לבינארי

בינארי להקסדצימלי

המרה מהקסדצימלי לבינארי

הכנס מספר הקסדצימלי:

נקה

המר לבסיס בינארי

העתק

תוצאה בבסיס בינארי: