

ק"ע בקור הנל מביא בעזרת סכימת בן

$$A = A^1 B;$$

$$B = B^1 A;$$

$$A = A^1 B;$$

$$A^1 = B;$$

$$B^1 = A;$$

$$A^1 = B;$$

$$1^1 1 = 0$$

$$0^1 0 = 0$$

$$1^1 0 = 1$$

$$0^1 1 = 1$$

כפיכך ה' מוגדרת כך:

בעזרת עקבות את הסכיות

ומכאן ה' הוא כל שיש לו

קוארנטים/כ"מ במערכת ה' 0

אין רק אחד כ"מ והשני ק"ק

המכונה ה' 1

לפיכך בקוד מופיע/הערה 5/5:

$$A = 11101$$

$$B = 10101$$

$$A = A^1 B = 01000$$

$$B = B^1 A = 11101$$

$$A = A^1 B = 10101$$

ק"ע בקוד הנל מביא בעזרת סכימת בן

מכאן ה' הוא מוגדרת את ערכי הסכיות

המקום מס' ב A מביא ערכי הסכיות באותו המקום אין

ב B וההפך (בקוד מופיע/הערה 5/5)