**VOORBEELD VAN OORLOOP-FOUT**

11112

= 1 x 23 + 1 x 22 + 1 x 21 + 1 x 20

= 1 x 8 + 1 x 4 + 1 x 2 + 1 x 1

= 8 + 4 + 2 + 1

= 1510

2 16

1610 = ?2 2 8 res 0

2 4 res 0

2 2 res 0

2 1 res 0

1. res 1

1610 = 100002

D.w.s. indien jy 16 in 4 digits (spasies) wil voorstel as binêre getal, vereis dit 'n ekstra digit (spasie) en sal 'n oorloop-fout ontstaan.

**AFKAPING**

245.36 wil voorstel in 3 spasies (digits) sal 'n Afkapingsfout ontstaan want 6 spasies (digits) is nodig

FloatToStrF(245.36, ffFixed,3,0)

= 245 (.36 word afgekap)