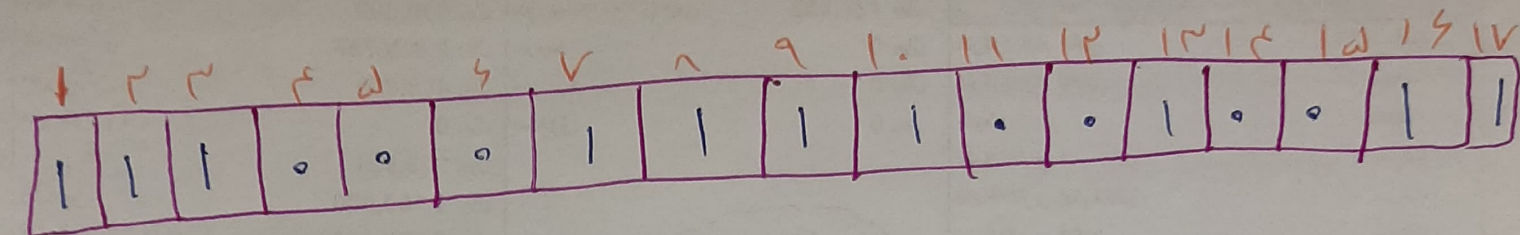


۳- () ۱۰۰۱۱۱۰۰۱۰۰۱



تعداد خانه

۱ → ۵ = ۱

۲ → ۳ = ۱

۴ → ۲ = ۰

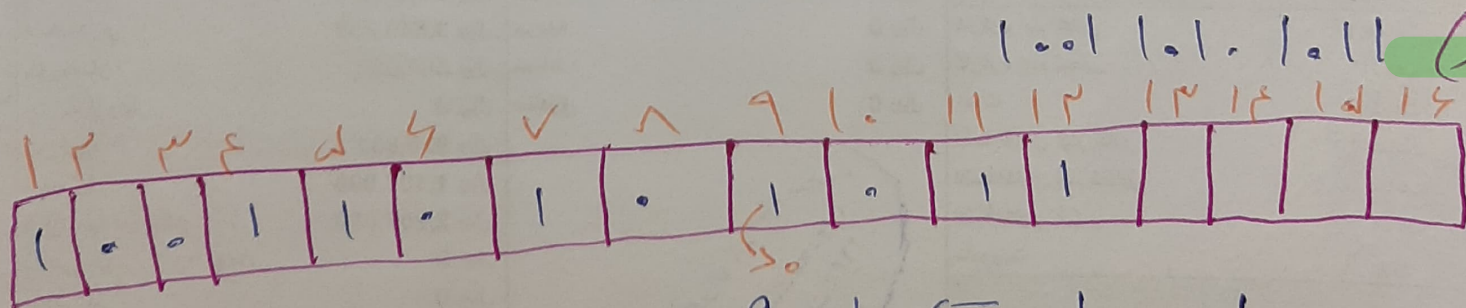
۸ → ۳ = ۱

۱۶ → ۱ = ۱

(DEAD.BEEF)_{۱۶} = (۱۱۰۱ ۱۱۱۰ ۱۰۱۰ ۱۱۰۱, ۱۰۱۱ ۱۱۱۰ ۱۱۱۰ ۱۱۱۱)_{۱۶}

(۱۵ ۷۲۵۵, ۵۷۵۶۷۴)_۸

+7



(=) داده ۹ فراب است. (داده ۹ باید مفر شود.)

۰۱۰ ۱۰۰ ۱۱

+8

عمرخان مودری
۹۹۴۶۳۱۶۹

مس - الف

-۳۰ - ۲۳

$$(30)_{10} = (?)_2 = (11110)_2 \quad \text{قرینه 2's comp} \Rightarrow \boxed{1}00010$$

+2

-10 for
other
parts

$$(23)_{10} = (?)_2 = (10111)_2 \quad \text{قرینه 2's comp} \Rightarrow \boxed{1}0100$$

+2

1001100 Gray
11101000 Binary

+2

-2 because there is no solution

1001100 Binary
11010010 Gray

+2

-2 because there is no solution

مس - ج