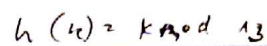


315 397109

30



$$\alpha = \frac{n}{m} = \frac{12}{13}$$

$\Theta\left(\frac{1}{2}\right)$ תחילה נראה ש
 $\Theta\left(\frac{1}{2}\right) = \Theta(1)$ - נל

[illegible]

דמקרה זה מראה: האם יכולו דג"ל לרכז את כל המידע על מנת, לדוגמה, $O(n)$

היבט אחר - כח נגדי

והפסוק הבטחתי - אליו מן הים, הים התיכון ואלו.

$$h_1(l) \equiv l \pmod{13}$$

$$h_2(k) = (h_1(k) + i) \times 13 \quad (1c)$$

$$h(k, i) = ((k \cdot \lambda_3) + 2i + i^2) \cdot \lambda_3$$

$$(c_1 = 2 \quad c_2 = 1)$$

$$h(k, i) = (h_1(k, 13) + i * (13 - h_2(k, 7))) \% 13 \quad (2)$$

2.1 !-~yPz.

1.4 : — 177

4.5 100

