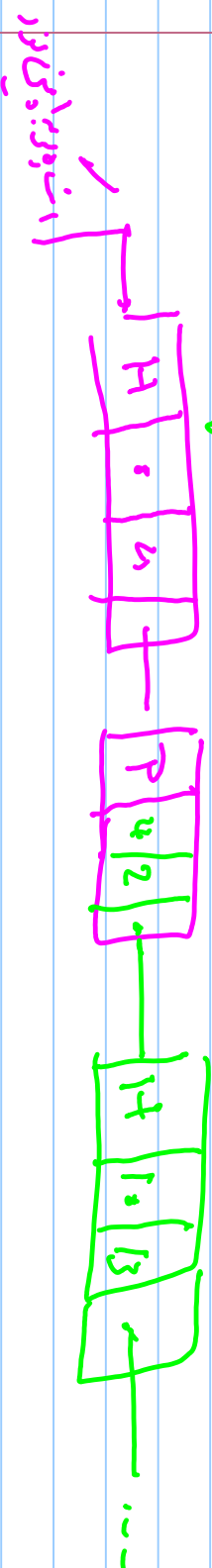
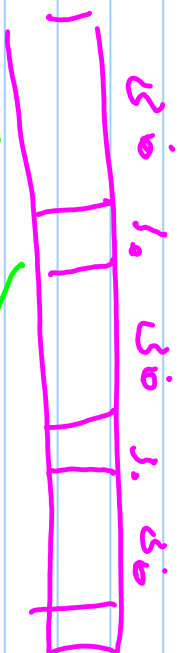


ایسی سہ مینڈ

پر (P) ضی ۱-۱ حصہ



PCB

کھسی حصہ

ایسی سہ مینڈ کھسی حصہ

ایسی سہ مینڈ کھسی حصہ

$P_1 \rightarrow G, K, B$

$P_2 \quad 1, K, B$

بخش زیرمجموعه	μ_0	τ_0	ν_0	λ_0	κ_0
کمیته کارخانجات و بیمه			P_1		
بخش برنامه ریزی و کمیته	μ_1	τ_1	ν_1	λ_1	κ_1
کمیته برنامه ریزی کارخانجات	μ_2	τ_2			
صفا خط آبرار	μ_3	τ_3	ν_3	λ_3	κ_3

الموتى من الفقهاء

٣٠ ٢٠ ١٠ ٨٠ ٦٠

٢٢

٢٠ ٢٥ ٥ ٨٠ ٦٠

الموتى من الفقهاء

٣٠ ٢٠ ٧٠ ٨٠ ٦٠

٢٠ ٢٠ ٧٠ ٨٠ ٦٠

٢٢

$\mu, \lambda, V, \Lambda, \epsilon$

المركبة المركبة

$\mu, \lambda, V, \Lambda, \epsilon$

μ

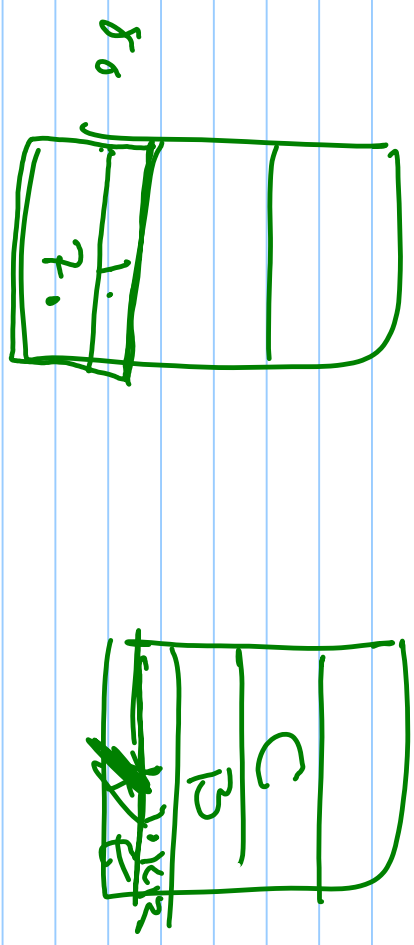
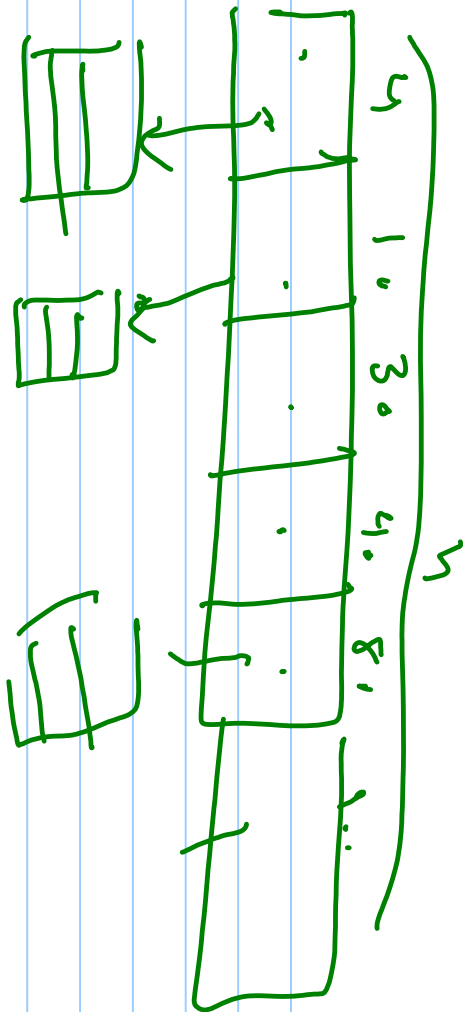
$\mu, \lambda, V, \Lambda, \epsilon$

μ

$\mu, \lambda, V, \Lambda, \epsilon$

μ

$\mu, \lambda, V, \Lambda, \epsilon$



بررسی

$2^{h-1} < p < 2^h$

—————> $2^{h-1} < p < 2^h$

$$1.24 \times 1.8 = 1.113$$

2.1

5. KB A

$$5. < 2.1$$

$$5. < 2.1 = 512$$

$$5. < 256$$

$$5. < 128$$

$$5. < 2.6 = 42$$

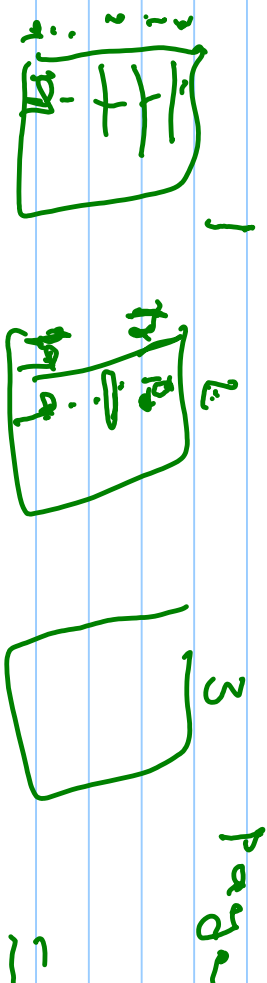
$$4. < 2$$



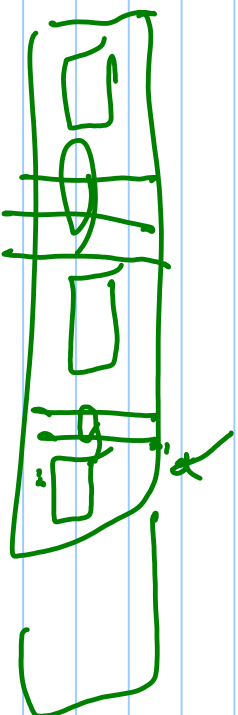
$$2.7 < 1.5 < 2.1$$

نیا فرسوز

سریعہ میں سیر
Simple paging

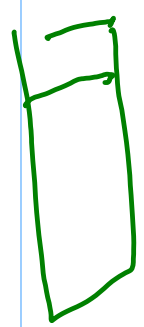
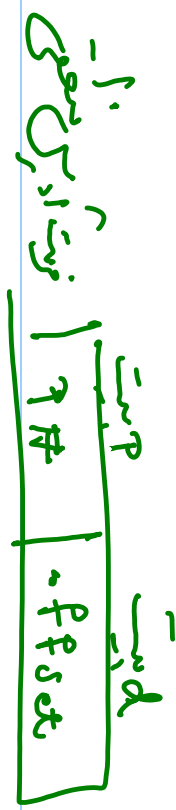


نیا فرسوز
نیا فرسوز
نیا فرسوز



نیا فرسوز
نیا فرسوز
نیا فرسوز

3 + 5
= 8



first next

