Palin → fa solo output

Config → make depend → build and install

Menu\_execute → mi servirebbe se passassi qualcsoa

* p testbin/palin

procCreateRunProgram → fa una proc create che fa una malloc, inizializza numero a 0

il puntatore ala struct processo viene passato alla thread fork che genera un thread di lernel; se la fork riceve un null, il thread è di kernel; se riceve altro, thread sarà di un processo, cmd progthread deve far partire processo user

load\_elf → fa 2 giri:

* legge gli header, valutando le dimensioni
* 2
  + as\_definre\_region:
    - definisce regione codice e dati
  + as\_prepare\_load:
    - alloca
    - prepara caricamento

nota: se sia ggiungono dei file, bisogna anche sistemare conf.kern

parte 2

**kern→conf→conf.kern**

optoffile dumbvm → quando quell’opzione è disabilitata, dumbvm usa questo

getppages:

* chiama ram\_stealmem che moltiplica numero di pagine \* 4096 e mette in size
* 1:34

Se vettore freeRamFrames:

* 0→allocato, non utilizzabile
* 1→liberato