

HAPPIN MOVIE TIME
HAPPIN STORES
VIDEO

- 4 -

FILA

NE 15002.13

ONDE PIA 05/6/54

5. PROJETOR-FILM

a) - 0 "SE INPTV"

NIT 10

MILIT 1


 Decorridos alguns dias da catástrofe do porta-aviões Bennington foi possível colher algumas cenas dentro do próprio barco, depois que a comissão de inquérito terminou o seu trabalho. O Bennington sofreu mais de tudo nas suas partes internas, onde se deram as explosões, mesmo assim os estragos causados em todo o barco foram maiores. Quando o acidente, que custou a vida a 100 marinheiros, ocorreu, o barco estava a 75 milhas da costa de Node Island, num cruzamento de instrução que devia se prolongar ainda por vários dias...

30 segundos

MA PIN & VINTON

HAPPIN STORES

VIDEO

b) - ESCOLA PARA TODOS

- 5 -

FALA

TITULO

NE 15002.07 465

05/6154

MONOPLA TI.

LIG IMA

Começa a ser cumprida a nova lei baixada pelo Supremo Tribunal federal norte-americano, tornando as escolas públicas acessíveis para todos, brancos ou negros... Os mestres salientam que essa legislação é o acontecimento mais importante para a vida dos negros norte-americanos de todo o caso Fred Cott. Aos-se entretanto, que algumas escolas do sul estão tratando de encontrar na lei uma invulga que lhes permita prosseguir com o seu sistema de discriminação racial, impedindo que os homens de cor tenham acesso aos seus cursos. As penalidades previstas para tais casos são das mais severas...

36 segundos

MM 1954 0605 2

NE15002.14

466

03/06/54

HAPPIN MOVIEZONE
HAPPIN STORES
VIDEO
d) - CRON MECANICO

- 7 -

FALA

T.TIPO

COMPLA TIA
LIG. TIA

Vencida a batalha do mais pesado que o ar, os inventores agora se atiram à solução do problema do aparelho voador mais leve que o homem... e surge o Gyro-glider, que pesa apenas 43 quilos, e que reboçado por um automóvel, ou mesmo por um bote levanta voo...

4.º VEL PARA HELICO

A "coisa" não tem motor, e as hélices, segundo Igor Benson, seu inventor, podem ficar girando indefinidamente...

PILOTO ACIMA

Abora pareça impossível, mas afi o Gyro Glider pronto para levantar voo, e levantando voo. Sua velocidade máxima, por enquanto, é de 32 quilômetros por hora, aterrando a uma velocidade de 12 quilometros aproximadamente... Uma grande inovação em matéria aeronáutica, desde que o sujeito tenha tendências para levar...

TOTAL 59 "

MAI 1954 0605 3X