

Redaktionelt:

Nu sidder du med endnu et TANDEM i hånden. Denne gang har vi haft den specielle glæde, at ikke mindre end 2 troppe har hjulpet os med friske ideer fra spejderlivet.

Det siger vi mange tak for, og håber at andre følger efter.

Desuden har vi nu fået en ansvarshavende redaktør, der holder et vågent øje med TANDEMs spalter.

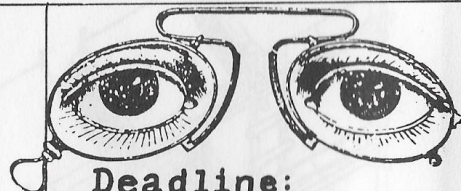
HOV - HOV tro nu ikke at alle andre sørger for at du får friske ideer - Vi venter stadig på DIN patruljes bedste ide.

OG GLEM SÅ IKKE, AT DET ER SNART DU SKAL TILMELDE DIG ÅRETS PLKURSUS PLAN-88.

Redaktion

Indhold:

Redaktionelt.....	2
Natursiden.....	3
Indianerideer.....	4
Svævebane med elevator.....	6
Kassedrage.....	10
Pumpebor.....	12
Lacrosse.....	13
Gør det selv.....	14
Knivetui.....	15
Tovsandal.....	16



Deadline:

Sidste frist for indlæg til næste nummer af TANDEM (nr.4 1988) er:

Den 1. november 1988

Indlæg sendes til:

Jes Munk Jensen
Bellisvej 10, Laurbjerg
8870 Langå

Tandem 3/88

Idè, tekst og tegninger:

Jes Munk Jensen (ansv.) Anne Damgaard Nielsen, Karen-M. Møller, Henrik Thorup Willadsen, Jens Kern-Hansen, Lene Rusholt, Peter Andersen, Storå trop og 5: Randers.

TRYK: Special-trykkeriet A/S, Viborg.

ISSN: 0108-7975

© Det Danske Spejderkorps, Lundsgade 6 - 2100 København Ø.
Eftertryk kun tilladt med kildeangivelse.

Natursiden

Skotsk Lyngte

På vandreturen samler I:

blomstrende lyngkviste.

blåbærblade

brombærblade

ærenprisblade

timian

blade af skovjordbær

Saml lige dele af hver.

Hver slags blade hænges til tørre i poser af gaze og hænger mindst 1 1/2 måned. Blandes herefter, hældes på glas med låg.

Når I skal lave te skal der bruges 1 tsk te pr. kop, og den skal trække i 10 min.

Smager bedst hvis den sødes med lidt honning.

Rønnebærbrød

I skal bruge:

1/2 L rønnebær

2 gulerødder

750 g rugmel

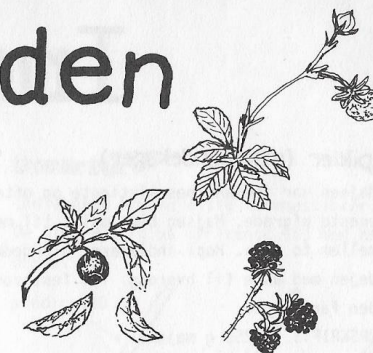
1/2 L gulerodsvand

50 g gær

1 tsk salt

evt. 1 tsk anis

Hak rønnebærrene groft. Gulerødderne skives og koges møre. Opløs gæren i det lunkne gulerodsvand, ælt mel, salt og anis i, tilsidst blandes rønnebær og gulerødder i. Hæver til dobbelt størrelse, formes til 2 brød, kommes i forme. efterhæver 30 min.. Bages i ca. 45 min. ved 175°.



Skovbærsylt

500 g vilde æbler

500 g modne hyldebær

500 g modne brombær

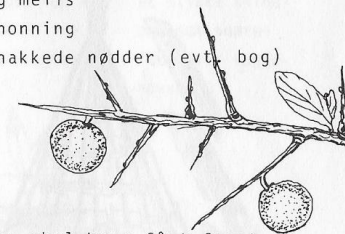
100 g modne tjørnebær

225 g slåen

11/2 kg melis

250 g honning

200 g hakkede nødder (evt. bog)



Slåenbær skal have fået frost (evt. i en fryser).

Hvis I har mulighed for at låne lidt plads i en fryser, kan I plukke bærrene efterhånden som I finder gode bær (æbler er ikke så gode at fryse).

Æblerne skæres i både og blandes med alle de andre bær, det hele koges i 11/2 liter vand til alt er blødt.

Melis, honning og nødder røres i, det hele småkoger til det begynder at blive stift. HUSK AT RØRE I GRYDEN HELE TIDEN.

Syltetøjet hældes op i rene glas.

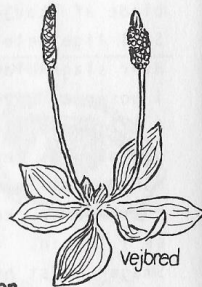
Indianer

pikier (majspandekager)

Majsen var indianernes vigtigste og ofte eneste afgrøde. Majsen blev malet til mel mellem to sten. Hopi-indianerne blandede dejen med aske til hverdag. Til fest var den farvet rød.

OPSKRIFT: 250 g majs mel
1 spsk sukker
1/2 tsk salt
3 æg
4 dl vand el. mælk

De tørre dele blandes, hvorefter æg og vand/mælk piskes i.

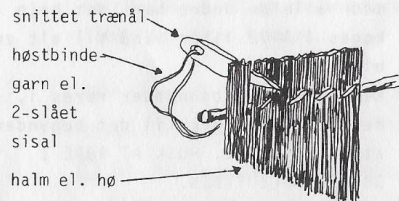
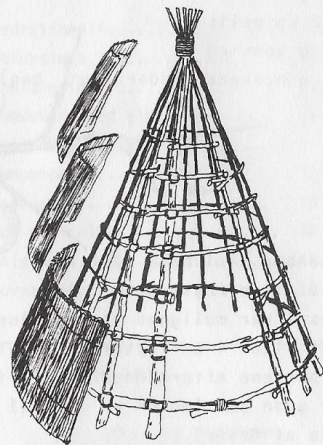


hvid mands fodspor

Det kaldte indianerne vejbredden, fordi planten bredte sig i takt med, at de hvide flyttede længere og længere ud i det vilde vesten. Bladene fra vejbredden kan anvendes til at lægge på små sår, hvis man har fået en hudafskrabning eller har skåret sig. Saften fra bladene virker desinficerende og hjælper med til at hele.

Paiute - indianernes tipi

Der laves en trefod af 3 rafter (4 m el. mindre), som besnøres med en 8-talsbesnøring. 6-8 tyndere rafter rejses og læses mod trefoden (stikkes evt. i jorden) og snøres tilsidst fast i toppen. På raskellettet bindes de vandrette ribber (grene) på, som de vævede måtter syes fast til.



4

- ideer

tromme

Trommet og dansen blev der overalt blandt indianerne. Hver fest havde sin dans med bestemte ritualer og trommemusik. Trommen laves af en oversavet kokosnød, som slibes med sandpapir. "Skindet" laves af en svineblære, som lægges i sæbevand et øjeblik for at blive blød. Den spændes over nødden, mens den er våd og bindes med stærk snor. Trommen tørres et par dage til blæren er som skind.



ansigtsmaling

Indianerne brugte ansigtsmaling ikke kun i krig men også til fest. Farverne lavede de af plantesaft, bær, jord æltet med bjørne- og bisonfedt. I kan bruge teatersminke, som er let at vaske af med sæbe og vand (evt. rensecreme). Læg først en brun grundfarve (evt. brun pudder). Lav en lille rød streg på kinderne og gnid det godt ud. Når I har fået den rigtige grundfarve males med røde, blågule og grønne farver.



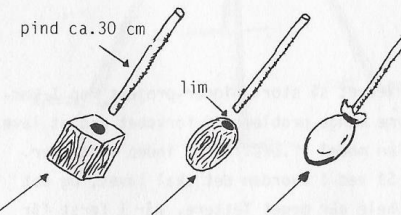
Falkeøje



Lyn & torden

trommestik

Indianerne brugte altid trommestikker. De slog aldrig på afrikansk vis med hænderne.



trækloids med hul i. Lægges i glødebål.

kul skrubes af og hjørner afrundes med en dolk til en oval kugle.

for at få en bedre klang, sættes et stykke skind om, som snøres fast over kuglehovedet.



Falketand



Snedige blik



Siddende due

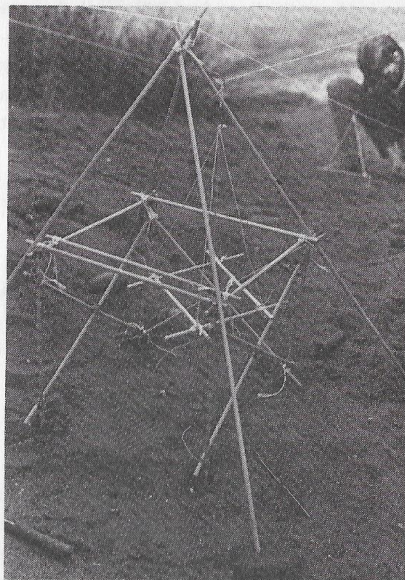
□ blågul
■ rød
■ grøn

5

Svævebane med

Super stort patrulje-pioner-projekt (evt. troppioner:). Inden I overhovedet giver jer i kast med et sådant projekt, skal I have tjek på de mest almindelige knob og besnøringer.

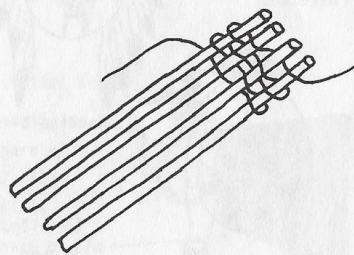
Ved et så stort pioner-projekt kan I komme mange problemer i forkøbet ved at lave en model (f.eks. 1:10) inden I starter. Så ved I hvordan det skal laves, og det hele går meget lettere, når I først får rafterne mellem hænderne.



Arbejdsgang

1. Lav et fire-ben

Rafterne skal være 6-8 meter. De skal være friske.

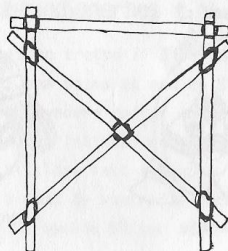


6

2.

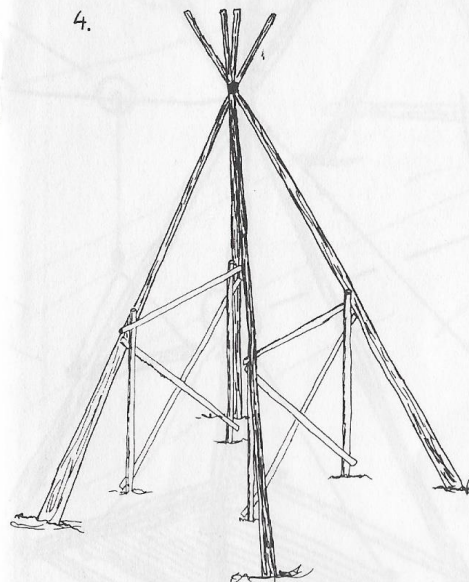
Lav to rammer

Se tegningen



elevator

4.

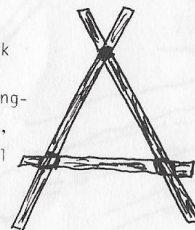


De to rammer placeres

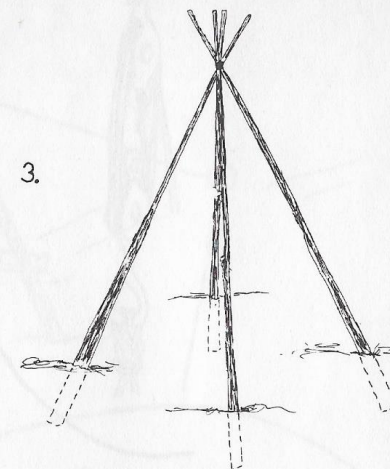
Den 3. ramme bygges nu.
HUSK besnøringer på hjørnerne.

5. Lav et stk. A-buk

Rafternes længde ca. 2,5 m, rafterne skal graves 0,5 m ned.



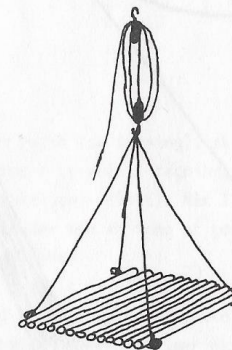
3.



Fire-benet rejses

Det graves mindst 0,5 meter ned.

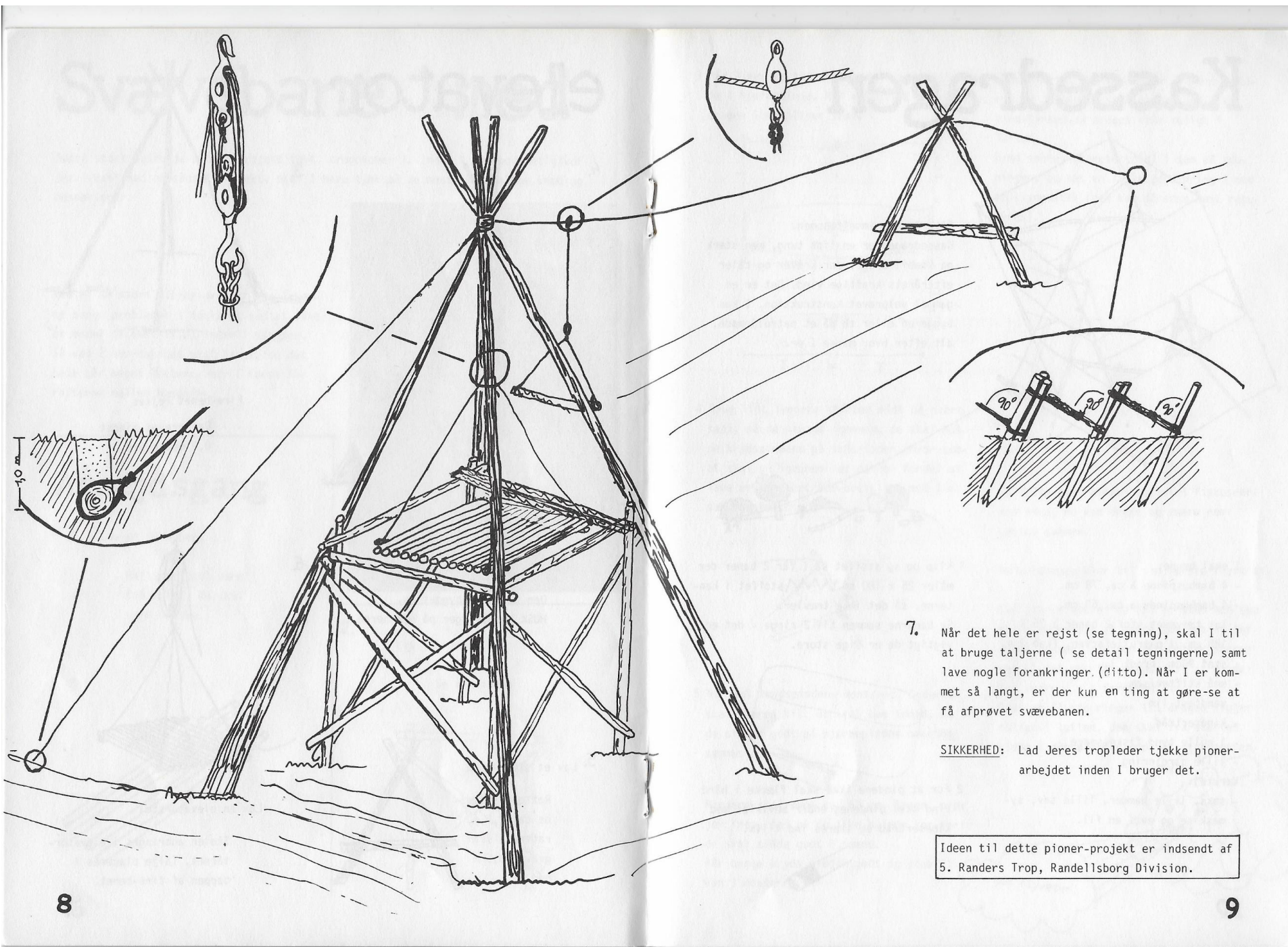
6.



Lav en elevatorstol

Stolen anbringes i elevatortårnet. Talje placeres i toppen af fire-benet.

7

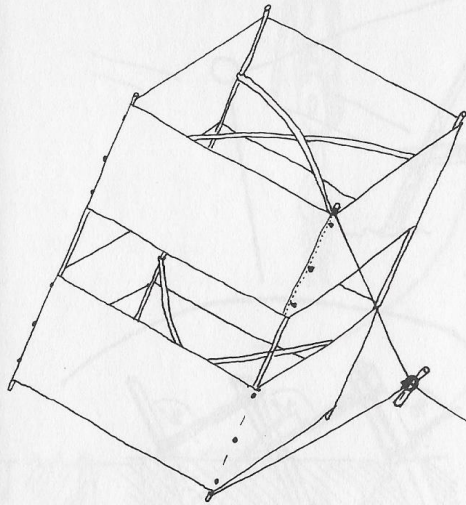


7. Når det hele er rejst (se tegning), skal I til at bruge taljerne (se detail tegningerne) samt lave nogle forankringer. (ditto). Når I er kommet så langt, er der kun en ting at gøre-se at få afprøvet svævebanen.

SIKKERHED: Lad Jeres tropleder tjekke pionerarbejdet inden I bruger det.

Ideen til dette pioner-projekt er indsendt af 5. Randers Trop, Randellsborg Division.

Kassedragen



Efterårets himmelfænomen.
Kassedragen er en lidt tung, men stærk og stabil drage, der kræver og tåler efterårets kraftige vind. Det er en gammel velprøvet konstruktion, I kan bygge en eller to på et patruljemøde, alt efter hvor mange I er.

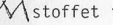


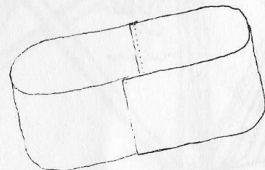
I skal bruge:

- 4 bambuspinde à ca. 78 cm.
- 4 bambuspinde à ca. 63 cm.
- let tætvet stof 2 baner à 25 X 180 cm. i patruljefarven. (køb 1 m. stof 90cm. bredt).
- små stifter/søm
- vandfast lim
- kinesertråd
- 1 rulle tynd fiske-snøre
- lille gardinring

Værktøj:

- saks, lille hammer, lille sav, symaskine og evt. en fil.

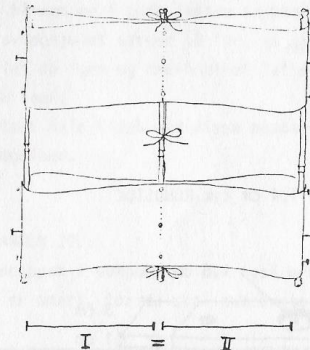
- 1 Klip og sy stoffet så I får 2 baner der måler 25 x 180 cm.  stoffet i kanterne, så det ikke trævler. Sy banerne sammen til 2 ringe - det er vigtigt de er lige store.



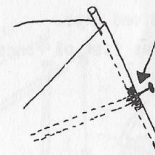
- 2 For at pindene ikke skal flække i hård vind skal pindenes ender bevikles med kinesertråd og smøres ind i lim.



- 3 Når limen er tør sømmes de 2 ringsejl på de 4 hjørnepinde. Mål nøjagtigt ud, så dragen ikke bliver skæv.



- 4 Brug lidt længere stifter midt på hvert sejl, så de kan gå igennem, de skal holde krydspindene på indersiden (hvor sømet skal gå igennem er det en fordel at lave en kinesertråds-bevikling med lim som forstærkning)



- 5 Nu skal krydspindene monteres. Enderne skal skæres til, de skal bue indad, så de sidder godt på hjørnepinden omkring sømmet

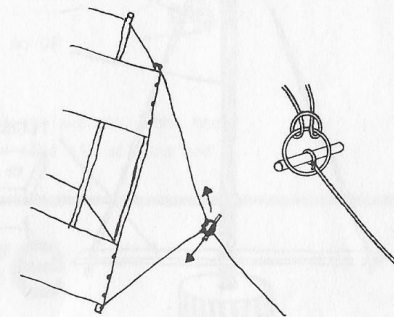


Pindene skal være ca. 63 cm. lange, prøv jer frem, pas på de ikke bliver for korte de skal sidde godt i spænd.

Når begge kryds sidder godt og stabilt kan I montere:

- 6 Styresnoren, den bestemmer dragens hældning i luften og skal passes ind efter vindstyrken, så dragen står roligt i luften.

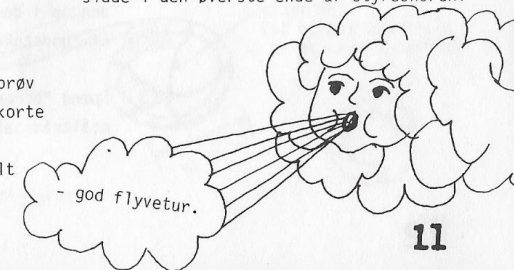
Bind snoren (kinesertråd) i som på tegningen, og sæt en lille gardinring i med et slyngestik (den kan således nemt reguleres).



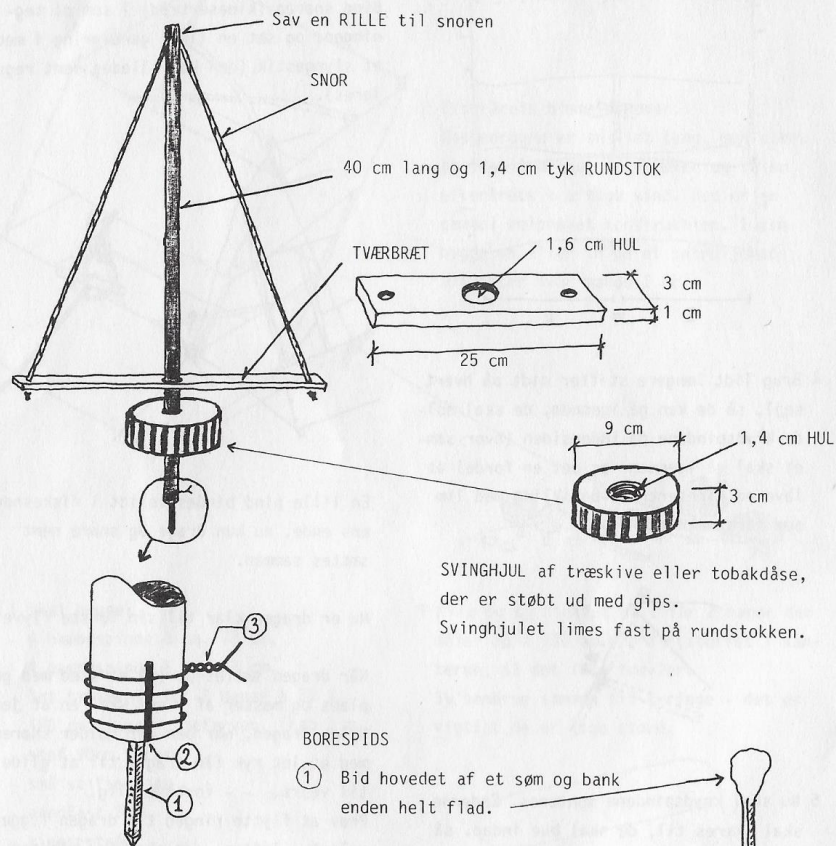
En lille pind bindes solidt i fiskesnørens ende, nu kan drage og snøre nemt sættes sammen.

Nu er dragen klar til sin første flyvetur.

Når dragen sættes op (på et sted med god plads og masser af vind) skal en af jer holde dragen, når den der holder snøren med et let ryk får dragen til at glide til vejrs. - - forhåbentlig. Prøv at flytte ringen til dragen ligger roligt i luften, den skal fra starten sidde i den øverste ende af styresnoren.



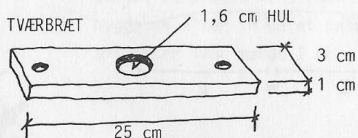
Pumpebor



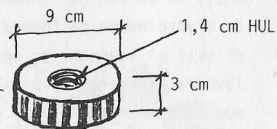
Sav en RILLE til snoren

SNOR

40 cm lang og 1,4 cm tyk RUNDSTOK



TVÆRBRÆT
1,6 cm HUL
3 cm
1 cm
25 cm



SVINGHJUL af træskive eller tobakdåse, der er støbt ud med gips.
Svinghjulet limes fast på rundstokken.

BORESPIDS

- ① Bid hovedet af et søm og bank enden helt flad.
- ② Kom lim på den flade ende og stik den op i den tynde rille i spidsen af rundstokken.
- ③ Spænd "borehovedet" sammen med en ståltrådstakling.



SADAN VIRKER BOREMASKINEN:

Snur snoren op om rundstokken.

Tryk ned på tværbrættet.

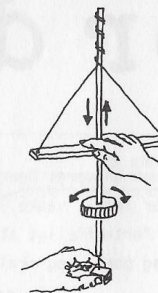
Så drejer boret rundt.

Når hånden er i bund lettes trykket,

og svinghjulet sørger så for, at snoren vikles op igen og tværbrættet løfter sig.

Tryk igen.

Fortsæt hele tiden med disse pumpende bevægelser.



EN ANDEN IDÉ:

Princippet i pumpeboret kan også bruges til at lave et ildbor med.

Det er smart, for du skal kun bruge den ene hånd til at bore med.

Lacrosse

- et gammelt indiansk spil

LACROSSE spilles af 2 hold.

Der spilles i 2 gange en halv time.

Bolden må kun røres med ketcherne, der bruges til at samle bolden op med og så kaste eller føre den ned mod målet.

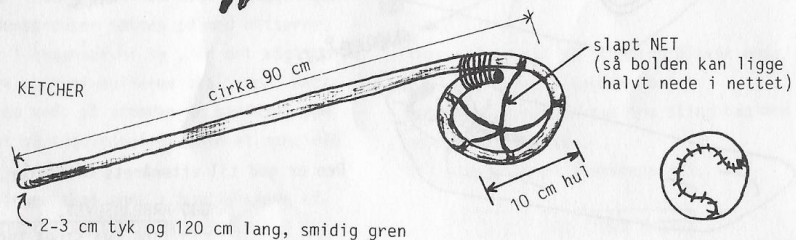
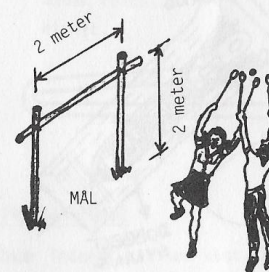
Bane- og holdstørrelse kan man selv vælge.

MATERIALER

2 ketchere pr. deltager

1 hjemmelavet læderbold udstoppet med klude (eller en tennisbold)

2 mål og en græsplæne(bane)



KETCHER
cirka 90 cm
slapt NET (så bolden kan ligge halvt nede i nettet)
10 cm hul
2-3 cm tyk og 120 cm lang, smidig gren

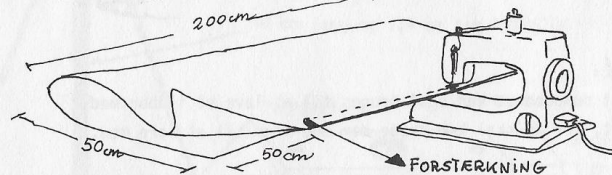
Gør det selv

LAGENPOSE.

Den er umulig at undvære. Den beskytter soveposen og er let at vaske. Et gammelt lagen er fortræffeligt at sy sammen til en lang pose, dog skal man lade

ca. 50 cm. stå åben så den er lettere at komme i. I brug skal vrangen vende mod soveposen.

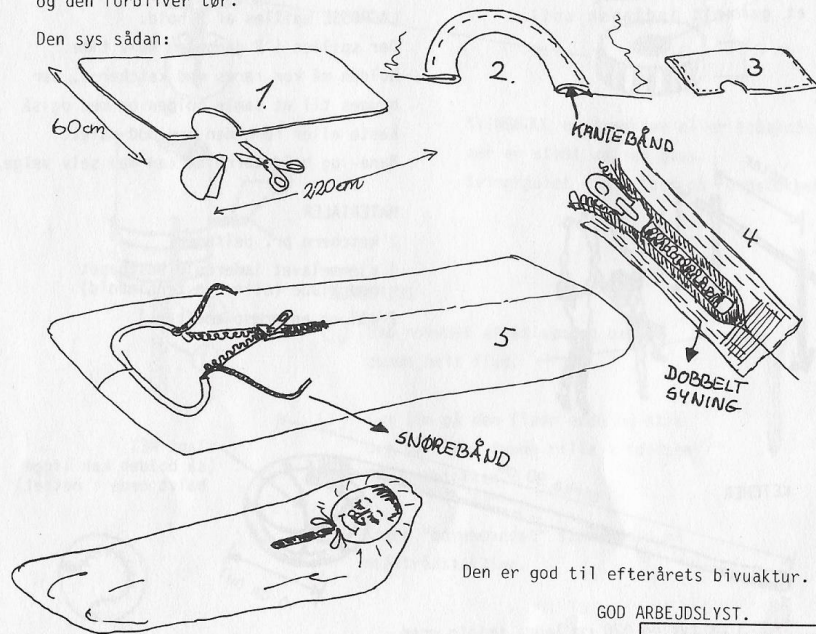
DIN PRIS ER 0 KR. + 1 TINES ARBEJDE.



YDERPOSE.

Den laves af vindtæt, men ikke vandtæt lærred eller nylon. Du skåner soveposen, og den forbliver tør.

Den sys sådan:

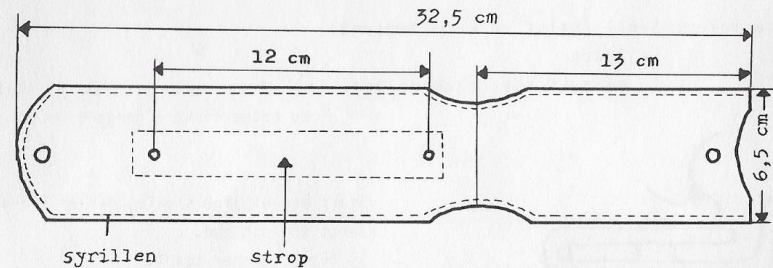


Den er god til efterårets bivuktur.

GOD ARBEJDSLYST.

IDE FRA STORÅ TROP.

Knivetu



MATERIALER

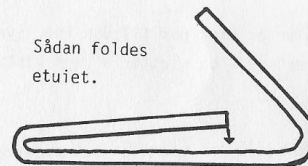
Et stykke læder på 32,5 cm X 6,5 cm
En 1,5-2 cm bred læderstrop på 12 cm
2 nitter, en trykknop
Hobbykniv, metallineal, syl, saks, hulltang, fladtang, 2 lædernåle (eller kraftige stoppenåle), stikpasser eller sporehjul evt. et syrrillejern.

Dernæst skal der prikkes for til stingene, så alle sting bliver lige lange - det gøres lettest med et sporehjul, men en stikpasser kan også bruges.

Alle de opmærkede huller prikkes med sylen, det bliver pænere hvis sylen holdes helt lodret, så hullerne kan komme til at passe præcis overfor hinanden. Etuiet foldes og syningen begynder: I skal bruge 2 nåle og et stykke tråd der er 3 gange så lang som den søm I skal sy.

Tråd de 2 nåle med hver sin ende af tråden, sy gennem 2 huller overfor hinanden, træk tråden halvt igennem (til midten). Stik højre nål igennem det næste hul i rækken - træk til - stik venstre nål gennem det samme hul fra den anden side.

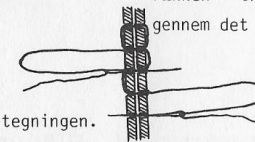
Sådan foldes etuiet.



FREMGANGSMÅDE

Skær læderet til som vist på tegningen. Læderstroppen sættes på med nitterne. Før I begynder at sy, er det vigtigt at mærk op hvor hullerne skal være. Dette gøres ved at afmærke en syrrille, som vist på tegningen (evt. med et specielt syrrillejern).

Syningen skal være i præcis samme afstand fra kanten hele vejen.



Syning af sidesømmene.

Træk tråden til så stingene bliver ens, sy næste sting ligesådan o.s.v. Når sidste hul nås sys tre sting baglæns, for at hæfte ende.

Til sidst sættes trykknappen i.

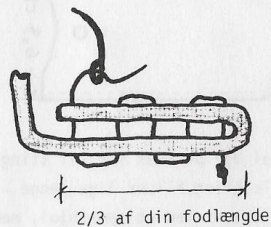
EN IDE FRA STORÅ TROP.

Tovsandtal

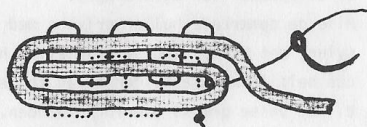
Materialer: Synål (helst en krum lædernål)

Sejlgarn

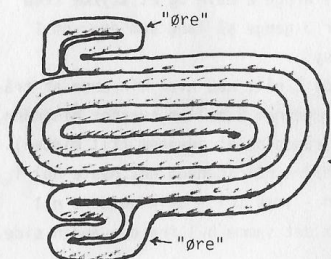
10 mm tykt tov (hjemmeslået) (til et par sandaler i str.41 skal du bruge cirka 2 gange 6 meter)



Start med et lige stykke, der er 2/3 så langt som din fod.
Sy tværs igennem tovet.



Fortsæt med at vikle tovet rundt og sy det fast til det tovstykke, der ligger lige ved siden af.



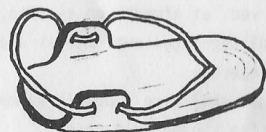
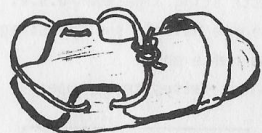
Når sålen er stor nok til din fod, syr du "ører" på - og slutter af som vist.

Principtegning af sandalen set ovenfra.

Sandalen kan udstyres med.....

ENTEN ankelsnøre og fastsyet læderstrimmel hen over vristen

ELLER som en badesut - med hæl- og tåsnøre, der stikkes igennem sålen og bindes sammen på undersiden.



tandem



PATRULJELEDERBLAD FOR
DET DANSKE SPEJDERKORPS

