Et hull i siden med en trakt.

Boren til Alma:

Må vite levetid til en krabbe

Vite hvordan du skal håndtere timer (mekanisk, elektronisk eller kjemisk)

En mekanisk lås som ruster fort

Undersøke produksjonskostnader av lås med timer

Kan også bruke metaller  
Må undersøke mer med folk som har peiling

Kan ha selve krabbeteinene i et stoff som rustner bort etter ca 1-2 år

Må finne ut hvordan materialer man kan bruke

Hvor lenge skal den holde ut

Hvor lange skal låsen vare

Må spesifisere hva man vil hva materiale skal kunne

Bruk av låsen på krabbeteiner og bruk av låsen på garn

Garn må trekke mye tyngre fisk

Hvor lenge kan krabbeteiner fungere før den blir helt ødelagt

Hvor lenge skal låsen fungere før den må byttes ut

Hvor lenge varer en krabbetein i dag

Må tenke på økonomi og penger

Hvor dyrt er en krabbetein i dag

Må få en ide om hvor markedet ligger nå

Hvor lenge lever en krabbe inne i en krabbeteiner

En snøkrabbe kan leve i 2 måneder i en krabbetein hvis vannet er i 1-5 grader

Stryker ut garn i problemstillingen