

प्र०- निरारा → प्र० का निरारा जैसी होती है कि सीमा या सीमांत जाग वा स्पष्ट उसका है। विभिन्नत एवं अन्तर्गत महाये की सीमा प्र० विवरणित करते हैं। महत्वपूर्ण रूचात् इसकी है कि सभी पुकार के शुद्धपीय, उचालमुखी तथा विवरणित छाड़िया है। निरारा के साथ ही है। प्र० निरारा वा निरालयतः तीत समुद्र में विभागित दिया जाता है।

- ① निरारामधु प्र०- निरारा
- ② विनारामधु प्र०- निरारा
- ③ शुरकामधु प्र०- निरारा

निरारामधु वा निरारा → इस प्र० के निरारा के साथ ही कोई का विपरीत दिया नहीं है। यहाँ विभागित होता है। इसकी दूसरी ओर विनारामधु प्र० निरारा विपरीत दिया का विभागित होता है। इसकी दूसरी ओर विनारामधु प्र० निरारा विपरीत दिया का विभागित होता है। इसकी दूसरी ओर विनारामधु प्र० निरारा विपरीत दिया का विभागित होता है। इसकी दूसरी ओर विनारामधु प्र० निरारा विपरीत दिया का विभागित होता है।

परिणाम-
 जल योग्य पानी, रहने की विधि में सागरीय उच्चता का विपरीत होता रहा।
 अधी ऊर्ध्व ओर नीचे दक्षिणांतर के लिए उच्चता ३८८ मीट्रों का था।
 इसके बिनारा के लिए सागरीय उच्चता का अधिक मात्रा उपरी सागरीय उच्चता के लिए उच्चता ५२५ मीट्रों का था।
 विनाशांमुक उच्चता के लिए सर्वसे अधिक ७६०८२० मीट्रों का था।

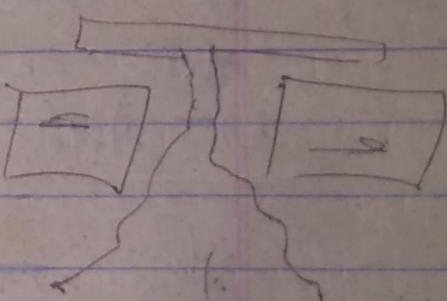
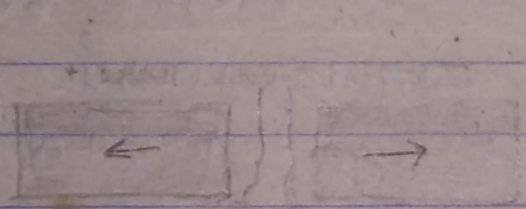
विनाशांमुक उच्च-उच्चता → ५२५-४८५-४५० मीट्रों का था।
 यह उच्चता के सहारे विनाशक अभियान का है। इसके लिए अभियानीय उच्चता ५२५ मीट्रों का था। इसके लिए अभियानीय उच्चता ५२५ मीट्रों का था। अपश्वासन गार्ड ५०° से ५५° की उच्चता पर उच्चता में उत्तर वाले हैं। इसके लिए उच्चता ५२५ मीट्रों का था। उच्चता के सहारे उच्चता की आगे उच्चता ही तो है। अद्यता ५२५ मीट्रों की उच्चता के लिए विनाशांमुक उच्चता के नाम से जाना जाता है।

विनाशांमुक उच्चता

डिनारा के विवरतानि की जाएँ - महत्वपूर्ण पहले ही क्योंकि आधिकारा अनुच्छेद घटालाम से तथा पर्वत निर्माण की डिवाइशन के द्विनारा के सहार संबंधित है।

सुरक्षात्मक कोटे - डिनारा → यह तीसरे प्रकार के कोटे डिनारा हैं जिसमें दो दूसरे के समान बगान से सरखान हैं। इसके बाहर दूसरे के निर्माण धमार हैं जो एवं उनकी विनाश

① निर्माणात्मक कोटे - डिनारा -



② विनाशात्मक कोटे - डिनारा

Trench

