

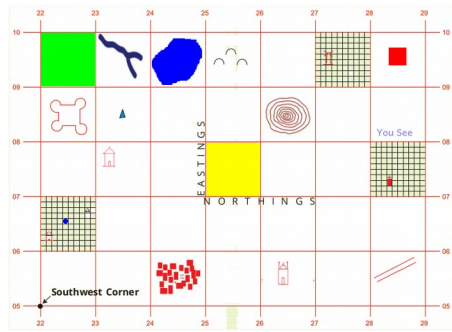
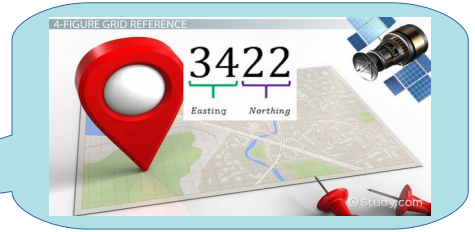
Unit 4

Landscape analysis through maps
 ഭൂതലവിശകലനം ഭൂപടങ്ങളിലൂടെ



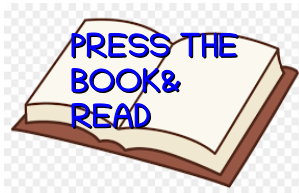
25°N	1	5	9	13	24° 00' N - 24°15' N 77° 30' E -77°45' E	
45'	2	6	10	14		
30'	3	7	11	15		
15'	4	8	12	16		
24°N		77°E	15'	30'	45'	78°E

Grid reference ഗ്രിഡ് റഫറൻസ്

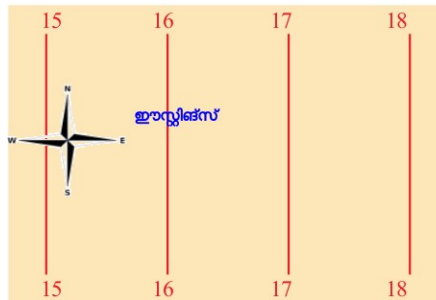
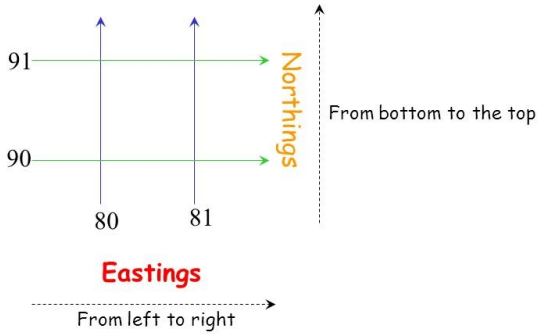
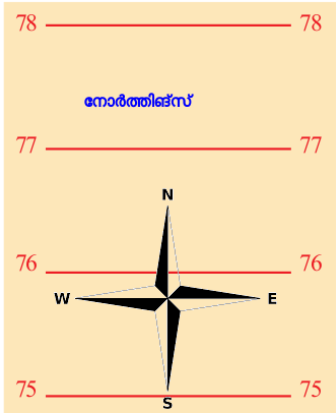


Reading the reference

	22	23	24	25	26
04					
03					
02					
01					



We read the Easting first = 24
 Next we read the Northing = 02



Read Easting FIRST

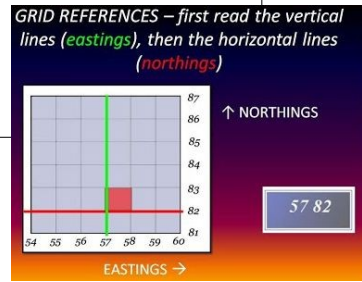
ഈസ്റ്റിങ്സ് നോർത്തിങ്സ് താരതമ്യം ചെയ്യുക
 Compare Eastings & Northings

	ഈസ്റ്റിങ്സ് Eastings	നോർത്തിങ്സ് Northings
വരച്ച ദിശ Drawing direction		
ലംബം/ തിരശ്ചീനം Vertical / horizontal		
മൂല്യം വർദ്ധിക്കുന്നത് Increasing in value		

സ്ഥാനനിർണയത്തിന് പരിഗണിക്കുന്നത്
 Considered for positioning
 identifying a location

എന്താണ് റഫറൻസ് ഗ്രിഡ്? What are reference grids?

1:50000 = ഒരു സെന്റിമീറ്റർ അര കിലോമീറ്റർ , 2 cm = ഒരു കിലോമീറ്റർ
 ഭൗമോപരിതലത്തിൽ ഒരു കിലോമീറ്റർ നീളവും വീതിയുമുള്ള
 ഭൂപ്രദേശങ്ങളെയാണ് 2 സെന്റിമീറ്റർ നീളവും വീതിയുമുള്ള ഗ്രിഡുകളിലായി തിരിച്ചിരിക്കുന്നത്.
 In 1:50000 toposheets each grid with 2 cm width & 2 cm breadth covers an area with 1 kilometer length & 1 kilometer breadth on the earth's surface

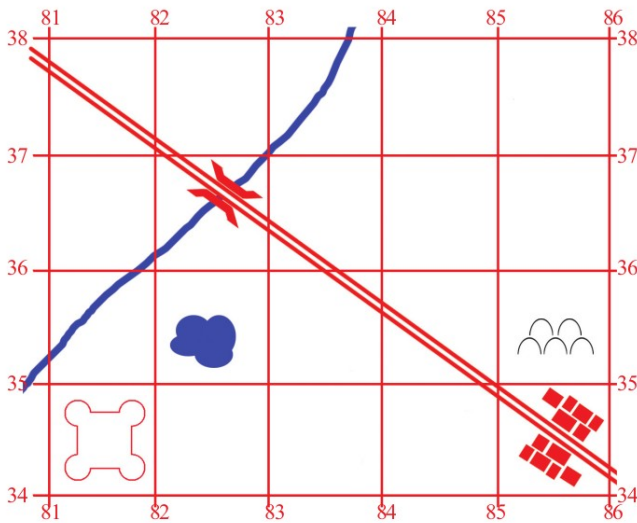


1:50000 = ഒരു സെന്റിമീറ്റർ അര കിലോമീറ്റർ , 2 cm = ഒരു കിലോമീറ്റർ



ഭൗമോപരിതലത്തിൽ ഒരു കിലോമീറ്റർ നീളവും വീതിയുമുള്ള ഭൂപ്രദേശങ്ങളെയാണ് 2 സെന്റിമീറ്റർ നീളവും വീതിയുമുള്ള ഗ്രിഡുകളിലായി തിരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

Click All Images & Boxes in this Page



2 സെന്റിമീറ്ററിൽ മൊബൈലിൽ വലുതാക്കുക
 Zoom in on the mobile at 2 cm നാലക്ക ഗ്രിഡ് റഫറൻസ്

- 8235 ?
- 8134?
- 8534 ?
- 8535 ?
- 8236?

Lake?
 Fort?
 Bridge?



ആറക്ക ഗ്രിഡ് റഫറൻസ്

U C Varad Payyolliangadi- SHSS Ummattur
 Valakana- Kozhikode

