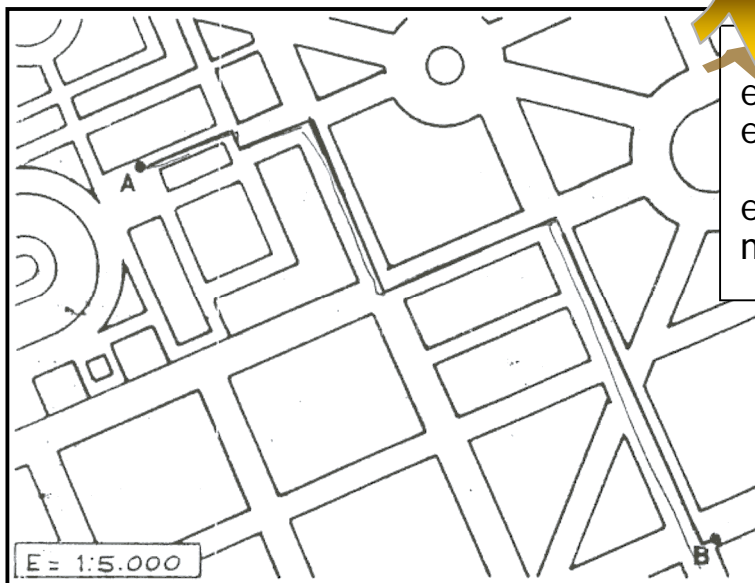


# Eskala Ariketak

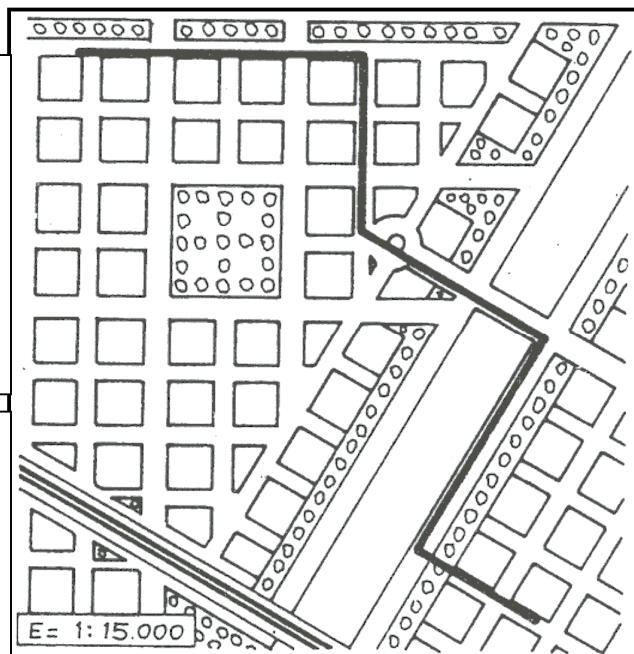


Hor alboko marrazkian neurtu A eta B puntuen arteko distantzia erregelarekin.  
Ondoren, eta horretarako eskala erabiliz, kalkulatu errealitatean zer neurri izango duen distantzia horrek.

2

Planoko hiri horretan, eta markatutako bidea jarraituz, telefono kablea jarri nahi da.

Zenbat metro kable beharko dira? Kalkulatzeko, marrazkiaren alboan jarritako eskala erabili.

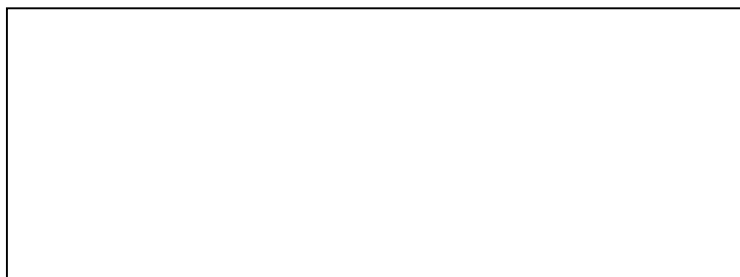


3

Ordena itzazue beheko eskalak, bakoitzak mapan adieraziko lukeen luzeraren arabera, hau da, luzera handienetik txikienera.

Hauek dira eskalak

1/10.000	1/100
1/500.000	1/50.000
1/1.000	1/10.000.000
1/20.000	1/1.000.000
1/100.000.000	1/5.000

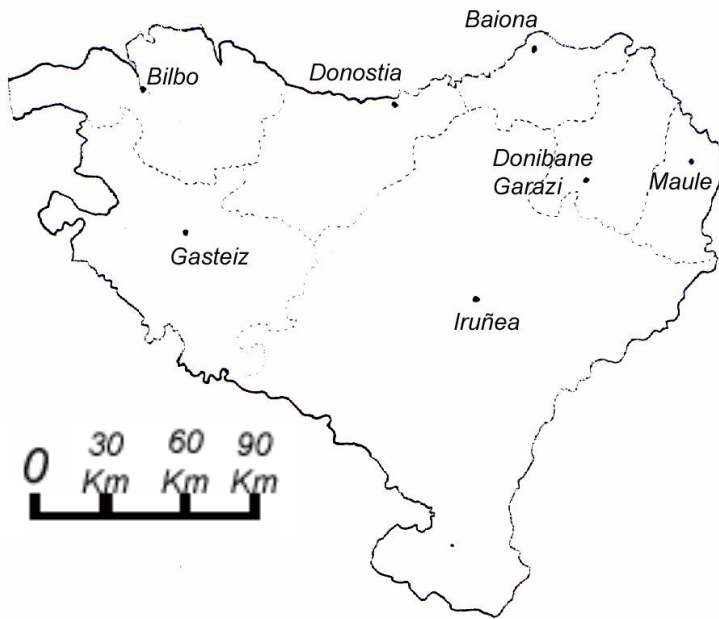




Helikoptero batek bide hau egiten du zuzenean:

Bilbo-Gasteiz / Gasteiz- Iruñea / Iruñea-Donostia /  
Donostia-Baiona / Baiona-Maule

Mapan marraztu erregelaz, helikopteroak egiten duen bidea



**Zein da maparen eskala?**  
 (Egin laukitxo honetan kalkulatzeko behar dituzun eragiketak).

Osatu taula hau.

Irteera	Iritsiera	Eskala	Mapako distantzia	Distantzia erreal
Bilbo	Gasteiz	.....	.....	.....
Gasteiz	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....

Bide osoko Kilometroak: