

ESCALAS

1.- Interpreta las siguientes escalas

a)

1:5000

1 cm en el plano → en la realidad
3 cm en el plano → en la realidad

b)

1:200000

1 cm en el plano → en la realidad
5 cm en el plano → en la realidad

c)

1:3000000

1 cm en el plano → en la realidad
2 cm en el plano → en la realidad

d)

1:10000

1 cm en el plano → en la realidad
6 cm en el plano → en la realidad

e)

1:500000

1 cm en el plano → en la realidad
4 cm en el plano → en la realidad

2._ ¿Qué representan las siguientes escalas gráficas?

a)



1 cm en el plano → en la realidad

b)



1 cm en el plano → en la realidad

c)



1 cm en el plano → en la realidad

d)



1 cm en el plano → en la realidad

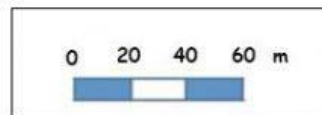
e)



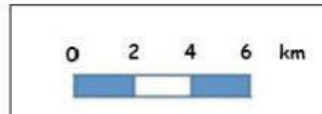
1 cm en el plano → en la realidad

3.- Une la escala numérica con la escala gráfica correspondiente

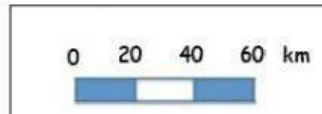
1:2000000



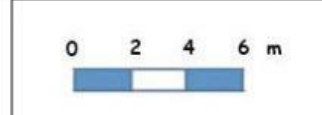
1:2000



1:200



1:200000



1:20000

