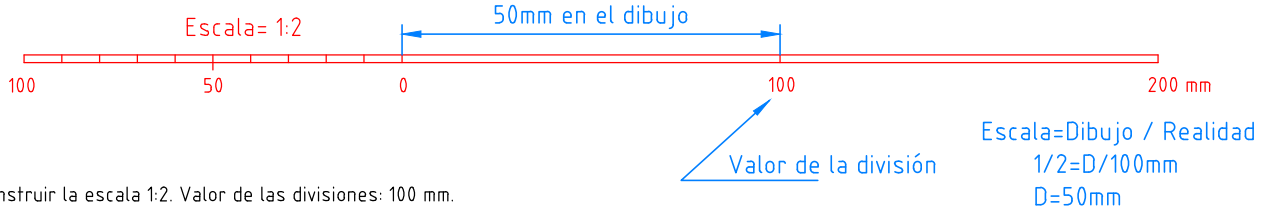
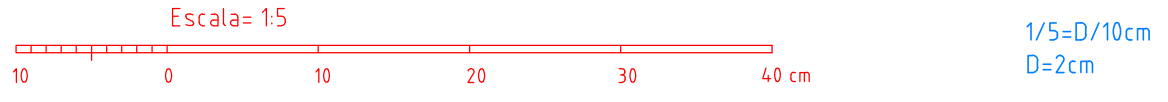


1



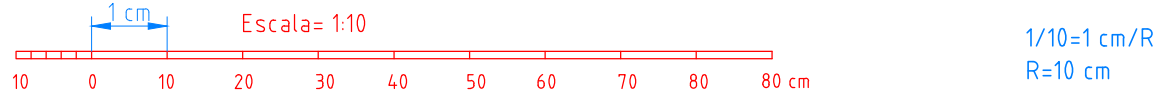
Construir la escala 1:2. Valor de las divisiones: 100 mm.

2



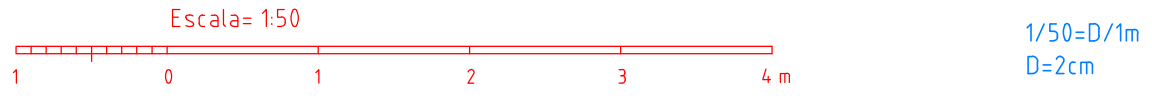
Construir la escala 1:5. Valor de las divisiones: 10 cm.

3



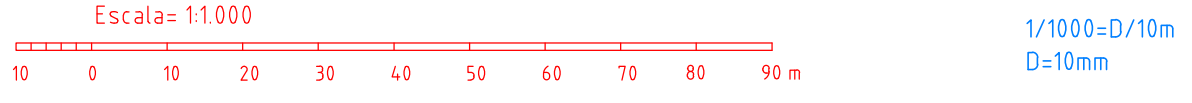
Construir la escala 1:10. Poner las unidades de escala cada 1 cm.

4



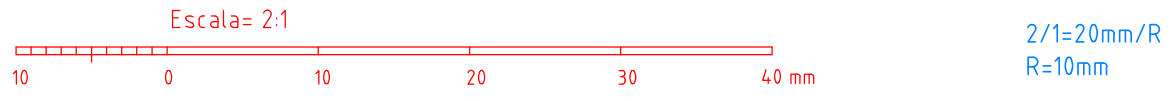
Construir la escala 1:50. Valor de las divisiones: 1 metro.

5



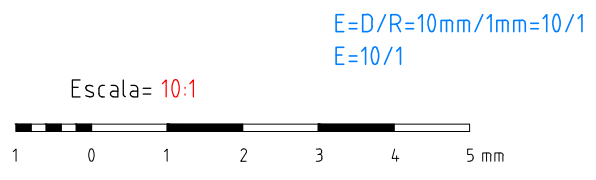
Construir la escala 1:1000. Valor de las divisiones: 10 metros.

6



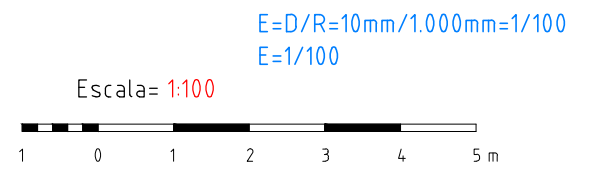
Construir la escala 2:1. Las divisiones miden 20 mm.

7



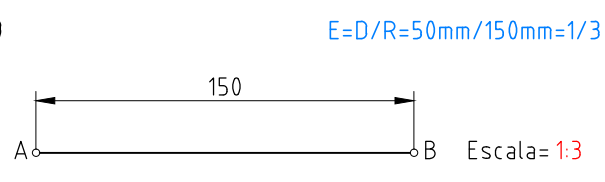
¿Qué escala es ésta? Razonar la respuesta.

8



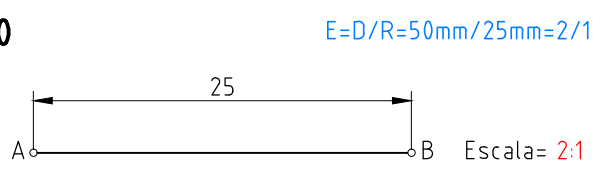
¿Qué escala es ésta? Razonar la respuesta.

9



Averiguar a qué escala está dibujado el segmento  $\overline{AB}$ .

10



Averiguar a qué escala está dibujado el segmento  $\overline{AB}$ .

© EDITORIAL ALARCÓN, PRÁCTICAS DE DIBUJO TÉCNICO I RESUELTO. ISBN 978-84-697-5234-0.

|               |                         |        |        |
|---------------|-------------------------|--------|--------|
| Unidades: mm. | Nombre:                 | Curso: | Nº     |
| Escala        | Construcción de escalas |        | Fecha: |
|               |                         | C-1    | Nota:  |