

**Enunciados**

- ① Representa gráficamente de modo aproximado todas las centésimas entre 4,7 y 4,8.
- ② Representa gráficamente de modo aproximado todas las décimas entre los números enteros  $-5$  y  $-6$ .
- ③ Representa gráficamente de modo aproximado el número 5,273 entre las centésimas anterior y posterior.
- ④ Representa gráficamente de modo aproximado el número 9,48 entre las décimas anterior y posterior.
- ⑤ Representa gráficamente de modo aproximado el número  $-8,47$  entre las décimas anterior y posterior.
- ⑥ Representa gráficamente de modo aproximado el número 9,5 entre los números enteros anterior y posterior.
- ⑦ Representa gráficamente de modo aproximado el número  $-9,3$  entre los números enteros anterior y posterior.
- ⑧ Representa gráficamente de modo aproximado el número 0,7495 entre las milésimas anterior y posterior.
- ⑨ Representa gráficamente de modo aproximado el número 4,01 entre las décimas anterior y posterior.
- ⑩ Representa gráficamente de modo aproximado los números  $-7,22$  y  $-7,27$  entre las décimas anterior y posterior.

## Soluciones

