

**181** La calculatrice donne  $\sqrt{23} - 4 \approx 0,795831$ , donc un encadrement de  $\sqrt{23} - 4$  d'amplitude  $10^{-2}$  est  $0,79 < \sqrt{23} - 4 < 0,80$ .  
On représente ce réel par le point D sur la droite numérique.

*Le schéma est disponible dans le corrigé de l'exercice 186.*