

**8** Réponses **A** et **C**.

$-3 \leq 2 \leq 3$ , donc la réponse A est juste.

2 n'appartient pas à  $[-2 ; 2[$  car l'intervalle est ouvert en 2, donc la réponse B est fausse.

2 appartient à  $[2 ; +\infty[$  car l'intervalle est fermé en 2, donc la réponse C est juste.

2 n'appartient pas à  $]2 ; 3]$  car l'intervalle  $]2 ; 3]$  est ouvert en 2 : la réponse D est fausse.