

Bibliografía básica

La **bibliografía básica es imprescindible para el estudio de la asignatura**. Cuando se indica que no está disponible en el aula virtual, tendrás que obtenerla por otros medios: librería UNIR, biblioteca...

Los textos básicos para el estudio de esta asignatura están disponibles en formato digital en el aula virtual.

Bibliografía complementaria

ALSINA, C.; BURGUÉS, C.; FORTUNY, J.; JIMÉNEZ, J. y TORRA, M. (1995). *Enseñar matemáticas*. Barcelona: Graó.

BAROODY, A. J. (1988). *El pensamiento matemático de los niños*. Madrid: Visor/MEC.

BERNARDO CARRASCO, J. (2007). *Estrategias de aprendizaje*. Madrid: Rialp.

BURÓN, J. (1993). *Enseñar a aprender. Introducción a la metacognición*. Bilbao: Ediciones Mensajero.

MASON, J.; BURTON, L.; STACEY, K. (1989). *Pensar matemáticamente*. Barcelona: Labor M.E.C.

POLYA, G. (1981). *Cómo plantear y resolver problemas*. México: Trillas.

SKEMP, R. (1980). *Psicología del aprendizaje de las matemáticas*. Madrid: Morata.