



## Bibliografia complementària\*

*Biblioteca  
Rosa Sensat*

### Articles publicats a *Perspectiva Escolar*

- CALLÍS I FRANCO, Josep. «El joc i la formació matemàtica a primària: jocs per aprendre i fer pensar». En: *Perspectiva Escolar*, núm. 273 (març 2003), p. 23-24
- CÓRDOBA SESMA, M. Jesús; BUJONS SAMPERE, Carlota. «Matemàtiques o gimcanàtiques?». En: *Perspectiva Escolar*, núm. 318 (octubre 2007), p. 62-67
- JIMÉNEZ, Pepa; EDO, Mequè. «Quin és el pastís més gran del món?: les matemàtiques al nostre projecte». En: *Perspectiva Escolar*, núm. 321 (gener 2008), p. 64-73
- «Matemàtiques divertides. El joc» [Diversos articles]. En: *Perspectiva Escolar*, núm. 273 (març 2003), p. 3-53
- «Matemàtiques per a tothom» [Diversos articles]. En: *Perspectiva Escolar*, núm. 242 (febrer 2000), p. 2-64
- «La mesura, una activitat quotidiana» [Diversos articles]. En: *Perspectiva Escolar*, núm. 314 (abril 2007), p. 2-65

### Llibres

\* Selecció de documents que podeu trobar a la biblioteca de Rosa Sensat.

- ALSINA PASTELLS, Àngel. *Com desenvolupar el pensament matemàtic dels 0 als 6 anys: propostes didàctiques*. Vic: Eumo, 2004
- BERDONNEAU, Catherine. *Matemáticas activas: 2-6 años*. Barcelona: Graó, 2008 (Biblioteca de infantil; 24)

- BISHOP, Alan J. *Enculturación matemática: la educación matemática desde una perspectiva cultural*. Barcelona: Paidós, 1999 (Temas de educación; 49)
- CANALS, M. Antònia. *Superfícies, volums i línies*. Barcelona: Associació de Mestres Rosa Sensat, 2009 (Els Dossiers de la Maria Antònia Canals; 105)
- CANALS, M. Antònia. *Transformacions geomètriques*. Barcelona: Rosa Sensat, 2009 (Els Dossiers de la Maria Antònia Canals; 106)
- CORBALÁN, Fernando. *Matemáticas de la vida misma*. Barcelona: Graó, 2007 (Graó; 237)
- Educación matemática y buenas prácticas: infantil, primaria, secundaria y educación superior*. Núria Planas, Àngel Alsina (coords.). Barcelona: Graó, 2009 (Biblioteca de aula (Graó; 257))
- FERNÁNDEZ AMIGO, Joaquín; PALLARÉS PORCAR, M<sup>a</sup> Rosario. «Implantación del ajedrez en un centro de primaria». En: *Organización y gestión de centros educativos*. Joaquín Gairín, Pere Darder (coords.). Madrid: Praxis, 2003, p. 73-99
- FERNÁNDEZ AMIGO, Joaquín; PALLARÉS PORCAR, M<sup>a</sup> Rosario; RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, J. R. «Ajedrez transversal». En: *Aula d'innovació educativa*, núm. 130 (2004), p. 65-68
- GARCÍA DEL ROSARIO, Apolonio Domingo. *El ajedrez en la escuela: para niños de (8 a 10 años, 10-11 años, 12-16 años)*. Barcelona: Paidotribo, 2001
- La sabata i el metre: els infants i la mida: primera aproximació al descobriment, a la funció i a l'ús de la mida*. Barcelona: Associació de Mestres de Rosa Sensat, 2005 (Escoltem-los; 4)
- SEGARRA, Lluís. *Enigmes i jocs matemàtics*. Barcelona: Pòrtic, 2002 (Pòrtic temes)
- SEGARRA, Lluís. *Els millors jocs de matemàtica*. Barcelona: Minac, 2006
- TAHAN, Malba. *Matemática divertida y curiosa*. Barcelona: RBA, 2008 (RBA divulgación)
- WILSON, Robin. *Lewis Carroll en el país de los números: su fantástica vida matemática: (un desatino en ocho arrebatos)*. Madrid: Turner, 2009 (Colección Noema)

## Artículos de revistas

- ALSINA, Claudi. «La passió matemàtica». En: *Barcelona educació*, núm. 43 (desembre 2004), p. 10-12
- ALSINA PASTELLS, Àngel. «Jocs de càlcul per a nens i nenes de 6 a 12 anys». En: *Guix dos*, núm. 90 (desembre 2002), p. 3-15
- ALSINA PASTELLS, Àngel. «Jocs de mesura per a nens i nenes de 6 a 12 anys». En: *Guix dos*, núm. 105 (juny 2004), p. 3-15
- AZPEITIA ROCA, Julen; BENÍTEZ BARQUERO, M. Teresa. «Otras matemáticas». En: *Cuadernos de Pedagogía*, núm. 362 (novembre 2006), p. 38-41

64 Viure les matemàtiques

- BUEDO JIMÉNEZ, Purificación; «Jornada matemática». En: *Cuadernos de Pedagogía*, núm. 360 (septiembre 2006), p. 30-34
- CARBÓ MARTÍ, Liliانا. «Els jocs de punteria: una proposta lúdica per a l'aprenentatge de la numeració». En: *Guix, elements d'acció educativa*, núm. 296/297 (juliol/agost 2003) p. 47-54
- CARDET, Núria. «Els cigrons i la matemàtica». En: *Guix dos*, núm. 156 (juliol/agost 2009), p. 3-15
- CASANY MUÑOZ, José. «La matemática recreativa como herramienta didáctica». En: *Cuadernos de Pedagogía*, núm. 313 (mayo 2002), p. 38-41
- CASTELLÀ SERRA, Carme. «La geometria dels mandales». En: *Guix, elements d'acció educativa*, núm. 350 (desembre 2008), p. 55-57
- «Construir coneixements matemàtics» [Diversos articles]. En: *Guix, elements d'innovació educativa*, núm. 309 (novembre 2004), p. 9-50
- CORBALÁN, Fernando. «Matemáticas de la vida misma». En: *Aula de innovación educativa*, núm. 170 (marzo 2008), p. 70-73
- CRESPO, Mireia; DOMÈNECH, Mercè. «Telematematicum: experiència específica d'un dia». En: *Guix, elements d'acció educativa*, núm. 274 (maig 2001), p. 47-50
- EDO, Mequè; GÓMEZ, Roser. «Trobada entre la geometria i l'art». En: *Infància, educar de 0 a 6 anys*, núm. 170 (setembre/octubre 2009), p. 26-33
- «Enseñanza de la matemática» [Diversos articles]. En: *Revista iberoamericana de educación*, núm. 43 (enero/abril 2007), p. 15-130
- «Estimación métrica longitudinal en la educación primaria: factores implícitos en la capacidad estimativa métrica». En: *Uno, revista de didáctica de las matemáticas*, núm. 43 (julio/agosto/septiembre 2006), p. 91-111
- GARCÍA SOLANO, Ricardo. «Lu Shu 5». A: *Guix, elements d'acció educativa*, núm. 346-347 (juliol/agost 2008), p. 63-65
- HERNÁNDEZ PANIELLO, Silvia. «¿A cuántas tocamos?». En: *Cuadernos de Pedagogía*, núm. 351 (noviembre 2005), p. 26-27
- «Juguem amb les matemàtiques?» [Diversos articles]. En: *Escola catalana*, núm. 442 (juliol/agost/setembre 2007), p. 6-43
- MENDOZA, Luz Marlene. «Una experiencia en la educación matemática: producción de materiales didácticos lúdicos». En: *Uno, revista de didáctica de las matemáticas*, núm. 47 (enero/febrero/marzo 2008), p. 106-115
- «Recursos matemàtics» [Diversos articles]. Amb la col·laboració de Lluís Segarra. En: *Guix, elements d'acció educativa*, núm. 348 (octubre 2008), p. 11-31
- PUIG, Luis; RUBIO, Soledat. «Rutes matemàtiques». En: *Escola catalana*, núm. 450 (maig 2008), p. 44-45

**Nota.** D'aquesta temàtica hi ha molta bibliografia a la biblioteca, ens limitem a citar els documents més recents i els monogràfics de la nostra revista.