

# Aprender Jugando

- 1 volumen de 20 x 26 cm
- 480 páginas a todo color
- Tapa dura con sobrecubiertas
- 1 CD-ROM

## DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

Nueva obra totalmente práctica que pone a disposición de docentes y educadores un magnífico recurso para el refuerzo del aprendizaje a través del juego, en la etapa escolar de Primaria.

- Está dividida en las 3 áreas esenciales: matemáticas, lenguaje y ciencias de la naturaleza, y estructurada en forma de propuestas didácticas para realizar en el aula.
- Todas las actividades y juegos se encuentran identificados con el área de aprendizaje a la que van destinados, el tema que tratan, el nivel educativo, los objetivos didácticos, las habilidades que trabajan, la organización o forma de realizarlos, el nivel de dificultad y la duración.
- Además, se complementan con fichas para el profesor, descripción detallada de la realización, soluciones y recuadros con reflexiones que ayudan al docente a situar la actividad o juego en el contexto pedagógico.
- Contiene un elevado número de ilustraciones y dibujos que ayudan a comprender el desarrollo y la mecánica de los juegos.
- Incorpora un exhaustivo índice donde aparecen clasificadas todas las actividades, para su precisa localización.
- Se acompaña de un CD-ROM con todos los contenidos de la obra en formato digital, para su consulta en la computadora.

## PÚBLICO OBJETIVO

Docentes de todos los ciclos de Enseñanza Primaria, centros escolares y educadores.



## CONTENIDOS

### Matemáticas

- Resolución de enigmas
- Problemas de geometría
- Problemas de lógica
- Problemas clásicos
- Curiosidades numéricas
- Rompecabezas
- Juegos de «transmisión de pensamiento»
- Paradojas matemáticas
- Los cuadros mágicos en la historia
- Juegos con fósforos
- Juego de equívocos
- Un poco de historia de la multiplicación

### Lengua española

- Juegos de siempre
- Juegos de diccionario
- Juegos de simulación
- Textos que ruedan
- Textos que nacen y crecen

### Ciencias naturales

- El aire y el agua
- El medio físico
- Materiales e inventos
- Seres vivos
- El cuerpo y la salud

- Soluciones Matemáticas
- Soluciones Lengua española
- Índice