

Itinerario matemático en el Museo Arqueológico Provincial de Badajoz /

Blanco Nieto, Lorenzo J.

Junta de Extremadura, Museo Arqueológico Provincial, 2017.

Problemas y ejercicios prácticos F076.

Monografía

Este Itinerario Matemático tiene la finalidad de presentar un recurso pedagógico que permita enseñar conocimientos matemáticos básicos a través de una visita al Museo. Igualmente ilustra el hecho de que las matemáticas han sido una constante en todas las culturas humanas. Está destinado a profesores de último ciclo de Primaria y primer ciclo de Secundaria, bien que cada profesor de cada nivel es libre para adaptar esta oferta a las necesidades de sus alumnos. Consta de once actividades en distintas salas que abarcan diferentes aspectos de la materia. Se presenta en dos documentos: - una explicación extensa para el profesor, con la base teórica que sustenta la actividad y la explicación detallada de cada actividad. Puede descargarse AQUÍ.

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTkzNTg3MjQ1ctalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0aW9uOmVzLm

Título: Itinerario matemático en el Museo Arqueológico Provincial de Badajoz Lorenzo J. Blanco Nieto, Janeth A. Cárdenas Lizarazo, Ana Caballero Carrasco, M. Mercedes López Royano.

Editorial: [Badajoz] Junta de Extremadura, Museo Arqueológico Provincial 2017.

Descripción física: 72 p. il. col. 27 cm

ISBN: 978-84-697-3674-6

Materia Entidad: Museo Arqueológico Provincial Badajoz)

Materia: Matemáticas Didáctica aplicada 7P.5.

Autores: Blanco Nieto, Lorenzo J.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es