

Docente

Caras e caros docentes do ensino fundamental, a atividade *Almoço em Família* convida as crianças a resolverem uma situação-problema que envolve observação de uma sequência de figuras e operações com números naturais.

Durante a atividade *Almoço em Família*, utilizamos:

- noção de padrão de uma sequência;
- operações com números naturais.

Mediante a atividade *Almoço em Família*, procuramos que as crianças:

- ouçam ou leiam e compreendam as regras do desafio;
- contem e registrem o total de cadeiras segundo o total de mesas;
- reconheçam o padrão numérico da sequência a partir dos dados registrados;
- formulem operações para calcular o total de cadeiras segundo o total de mesas;
- confirmem as operações propostas e calculem o total de cadeiras para 11 mesas;
- compartilhem os próprios raciocínios durante a resolução do desafio.

Elaborado na UFMG por Aniura Milanés Barrientos,
Bianca Silva Andrade,
Carmen Rosa Giraldo Vergara,
Leandro Augusto Rodrigues Araújo,
Nora Olinda Cabrera Zúñiga,
e Taciany da Silva Pereira Melo.