

Resolução do Raio X - MAT01_04NUM02

NA CAIXA MATEMÁTICA DA PROFESSORA TÊM 8 DADOS, SENDO 3 COM NÚMEROS E O RESTANTE COM BOLINHAS. QUANTOS DADOS COM BOLINHAS A PROFESSORA TÊM EM SUA CAIXA?

Cinco dados com bolinhas.



Para a resolução dessa situação, a criança precisa pensar que ela tem o total de dados e o total de uma das partes. Porém, está faltando uma das partes que é desconhecida. Para resolver, ela precisa retirar do total de dados ou completar. É esperado que ela acrescente os dados que estão faltando, porém deixe-a criar caminhos próprios de resolução.

Três dados com números, mais cinco dados com bolinhas, é igual a oito dados no total.

NA CAIXA MATEMÁTICA DA PROFESSORA TÊM 3 DADOS COM NÚMEROS E 5 DADOS COM BOLINHAS. QUANTOS DADOS A PROFESSORA TÊM NA SUA CAIXA?

A professora têm oito dados na caixa matemática.

Aqui, a criança precisa perceber que a ação é diferente. Tenho três dados com números que, juntando aos cinco dados com bolinhas, dá um total de oito dados na caixa matemática. Três dados com números, mais cinco dados com bolinhas, é igual a oito dados no total.

Ao realizarem as situações-problema, as crianças vão comparar as informações e as respostas, e mesmo que não percebam, estarão mobilizando ideias diferentes.