

PROBLEMA DO MÊS

Olha com atenção! Tu consegues!

Entrega a tua resposta na **classroom** com o código: **m6itfeb**

Problema do Mês - fevereiro

Divide a figura em quatro partes com a mesma área de modo que cada parte contenha dois círculos e um quadrado.

The figure is a 5x5 grid of squares. The top square is missing. The middle row has a square missing at the second and fourth positions. The bottom row has a square missing at the second and fourth positions. The figure contains 10 circles and 10 squares.

Respostas até dia 26.

Apresenta a tua resposta em papel ou vídeo!

Mostra como pensaste!