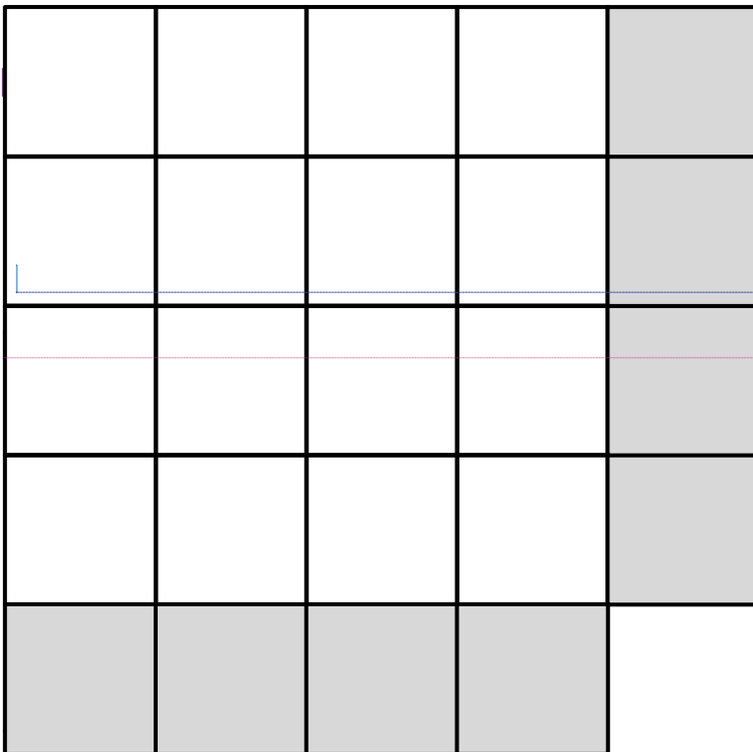


# Dominós

## Crie o seu próprio puzzle!

Utilize as peças de dominó para criar o seu próprio puzzle de soma ou produto.



**Commented [1]:** Note that this grid isn't square and dominoes might not fit, also the grey sides are unrelatedly and unecessarily big

**Commented [2R1]:** Do you think that it's okay now?

**Commented [3R1]:** Now grid is square.

Pode colocar as peças ao acaso e calcular a soma ou o produto. Ter em conta que o zero entra na multiplicação.



## Vamos tentar resolvê-lo juntos!

Troque os puzzles que criados com outras equipas e tente resolver o puzzle delas com a sua própria estratégia.

### Sugestões:

Podes criar um quadro de pares para te ajudar a resolver o novo puzzle.

## Podemos resolvê-lo mais rapidamente?

Existe uma maneira mais rápida de determinar o número de pares com base na soma dada?

### Sugestões:

Dado o número de números inteiros (denotado por  $N$ ) e a soma (denotada por  $K$ ), encontrar o número de pares cuja soma é igual a  $K$ .