

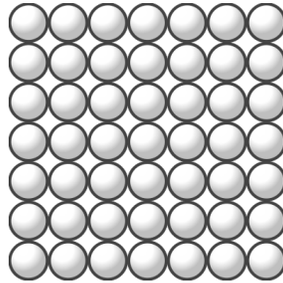


Problema de la Semana

Problema D

Cuadrados Perfectos

Determina la cantidad de cuadrados perfectos, menores a 10 000 que son divisibles entre 392.



NOTA: Un *cuadrado perfecto* es un entero que se puede expresar como el producto de dos enteros iguales. Por ejemplo, 49 es un cuadrado perfecto ya que $49 = 7 \times 7 = 7^2$.

