

# EQUAÇÕES MATEMÁTICAS



PASSO 1

ESCOLHA UMA IA GENERATIVA

PASSO 2

CRIE UMA GALERIA DE EQUAÇÕES (FORMATO FOTO)

PASSO 3

TREINE A **IA** COM CONTEÚDO EM FORMATO-FOTO

PASSO 4

COPIE O CÓDIGO GERADO

PASSO 5

NO INDESIGN UTILIZE O RECURSO **MathML**

PASSO 6

FAÇA AS CORREÇÕES E INSIRA NO DOCUMENTO

EX.:  $Q(t) = 52^{\frac{t}{15}}$

imagem de referência

EX.:

$$\frac{20}{3} \div \frac{12}{5} \div \frac{2}{4} = \frac{20}{3} \times \frac{5}{12} \times \frac{4}{2} = \frac{400}{72}$$

imagem em vetor

$$\frac{20}{3} \div \frac{12}{5} \div \frac{2}{4} = \frac{20}{3} \times \frac{5}{12} \times \frac{4}{2} = \frac{400}{72}$$