

## Como gerar novo conteúdo para inserir no site:

1. Acesse [ongfenix.github.io/adicionar\\_conteudo](https://ongfenix.github.io/adicionar_conteudo).
2. Todo o conteúdo vai ser em formato de links para os arquivos dos professores.
3. Preencha o formulário com as informações necessárias para publicar sua matéria:
  - a. Nome de matéria
  - b. Link para o conteúdo didático
  - c. Referências. Podem ser colocadas várias referências, clique no botão com um + para adicionar mais referências. O título é o texto que aparecerá no link.
  - d. Exercícios de fixação. Formatação idem às referências.
  - e. Exercícios propostos. Formatação idem às referências.
  - f. Exercícios discursivos (link para arquivo com as questões)
4. Assim que preenchido o formulário, aperte em “Gerar arquivo”
5. Copie o texto gerado e envie para o professor Rafael em [ra.pha@live.com](mailto:ra.pha@live.com) junto com a matéria e frente em que o material será inserido. O texto se parece com isso:

```
{
  name: "Combinatória",
  hyperlink: false,
  material: '/material/combinatoria',
  referencias: [
    {
      label: "Khan Academy - Video aulas",
      link:
'https://pt.khanacademy.org/math/precalculus/prob-comb/combinatorics-precalc/v/factori
al-and-counting-seat-arrangements',
    },
    {
      label: "PDF do livro de combinatória do Gelson/lezzi",
      link:
'http://fuvestibular.com.br/apostilas/fundamentos-da-matematica-elementar/vol-5/',
    },
    {
      label: "Calculadora combinatória com explicação",
      link:
'http://www.matematicadidatica.com.br/CalculadoraArranjoCombinacaoSimples.aspx'
    },
  ],
  exercicios: {
    fixacao: [
      {
        label: "Exercício permutação",
```

```

        link:
'https://pt.khanacademy.org/math/precalculus/prob-comb/combinatorics-precalc/e/permu
tations_1'
    },
    {
        label: "Exercício combinação",
        link:
'https://pt.khanacademy.org/math/precalculus/prob-comb/combinations/e/combinations_
1'
    },
    {
        label: "Exercício arranjo",
        link:
'https://exercicios.brasilecola.uol.com.br/exercicios-matematica/exercicios-sobre-arranj
o-simples.htm'
    },
],
propostos: [
    {
        label: "Enem",
        link: 'https://forms.gle/i3bKeAH8rDJTydv68'
    },
    {
        label: "Fuvest",
        link: 'https://forms.gle/uf6A2cbotrE7wduY7'
    },
    {
        label: "Unesp",
        link: 'https://forms.gle/5QYiCQAhKCXrBiJn7'
    },
],
discursivos:
'https://drive.google.com/file/d/156cvXgF1Nf08WH74-2TNVmUyMKo7FnRU/view?usp=s
haring'
}
},

```

6. Pronto! Assim que Rafael atualizar o conteúdo do site, seu material já estará disponível para os alunos acessarem!