

## 1 Todos

1. As capitais de São Paulo, Minas Gerais e Paraná são, respectivamente:

- ☐ (a) São Paulo, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (b) São Pedro, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (c) São Paulo, Belo Horizonte e Porto Alegre.

2. Obtenha a derivada de  $f(x) = \sin(3x)$ .  $f'(x) = 3 \cos(3x)$
3. Qual o maior número primo antes de 20? 19.

## 2 Alguns

1. As capitais de São Paulo, Minas Gerais e Paraná são, respectivamente:

- ☐ (a) São Paulo, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (b) São Pedro, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (c) São Paulo, Belo Horizonte e Porto Alegre.

2. Obtenha a derivada de  $f(x) = \sin(3x)$ .  $f'(x) = 3 \cos(3x)$

## 3 Exceto alguns

1. As capitais de São Paulo, Minas Gerais e Paraná são, respectivamente:

- ☐ (a) São Paulo, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (b) São Pedro, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (c) São Paulo, Belo Horizonte e Porto Alegre.

2. Qual o maior número primo antes de 20? 19.

## 4 Aleatoriamente em todos

1. Obtenha a derivada de  $f(x) = \sin(3x)$ .  $f'(x) = 3 \cos(3x)$
2. Qual o maior número primo antes de 20? 19.

## 5 Aleatoriamente exceto alguns

1. As capitais de São Paulo, Minas Gerais e Paraná são, respectivamente:

- ☐ (a) São Paulo, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (b) São Pedro, Belo Horizonte e Curitiba.
- ☐ (c) São Paulo, Belo Horizonte e Porto Alegre.