

# 1º Teste de Aptidão

Limite para conclusão: 26 de Fevereiro, 17:15 ?

Perguntas respondidas: 9 / 40

## Questão 9

Analise o código Ruby abaixo:

```
letras = ['a', 'a', 'b', 'c', 'd', 'd', 'e', 'e', 'f', 'g', 'g']
resultado = []
i = 0
letras.each do |letra|
  i += 1
  if i % 3 == 0
    resultado << letra.upcase
  else
    resultado << letra
  end
end

return resultado
```

Qual será o **resultado** depois de rodarmos o código acima?

Alternativas:

'a', 'a', 'B', 'c', 'd', 'D', 'e', 'e', 'F', 'g', 'g'

['a', 'a', 'B', 'c', 'd', 'D', 'e', 'e', 'F', 'g', 'g']

['a', 'a', 'b', 'D', 'd', 'd', 'E', 'e', 'f', 'G', 'g']

['A', 'A', 'B', 'C', 'D', 'D', 'E', 'E', 'F', 'G', 'G']

Uma realização

**CAMPUS**  
**CODE**

## **informações**

[consultar certificado](#)

[fale conosco](#)

[política de privacidade](#)

[termos de uso](#)