



FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA – TESTE 1 – 50 MIN

1. As questões serão corrigidas por leitura óptica; **preencha os quadrados por completo com caneta preta ou azul (não basta fazer um “X”)**. Confira o **DIA** da “data” no topo das folhas; ele deve ser igual nas folhas de questões e respostas (o “mês” e o “ano” são diferentes). Por exemplo, um conjunto válido de “datas” de uma mesma prova é

$$+ \boxed{37}/1/6+ \quad + \boxed{37}/2/5+ \quad + \boxed{37}/3/4+$$

2. Responda todas as questões, você **NÃO** perde pontos por respostas incorretas. Entregue **APENAS** a folha de respostas, você pode levar a folha de questões para casa.
3. **Este é um teste individual, nenhuma colaboração será permitida. Não é permitido o uso de calculadora, computador ou celular (que deve permanecer desligado durante a prova). Não é permitida a consulta a qualquer material escrito.** O não cumprimento deste item implica automaticamente em nota final 0 no semestre, juntamente com um processo administrativo.

Boa prova!

0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9

← Preencha seu número de matrícula FGV ao lado e escreva o seu nome e sobrenome abaixo.

Nome e sobrenome:
Eduardo Adame Salles

Questão 1: ☐ a ☐ b ☐ c ☐ d ☐ e

Questão 2: ☐ a ☐ b ☐ c ☐ d ☐ e

Questão 3: ☐ a ☐ b ☐ c ☐ d ☐ e

Questão 4: ☐ a ☐ b ☐ c ☐ d ☐ e

Questão 5: ☐ a ☐ b ☐ c ☐ d ☐ e

Questão 6: ☐ a ☐ b ☐ c ☐ d ☐ e