

## OBJECTO DE AVALIAÇÃO

---

Os temas/conteúdos que constituem o objecto de avaliação são os que a seguir se discriminam:

- Trigonometria: 40%;
- Geometria (incluindo Programação Linear): 60%.

## CARACTERIZAÇÃO DO TESTE

---

O teste é constituído por

- 5 itens de resposta fechada (escolha múltipla), com a cotação de 10 pontos cada (sem desvalorização em caso de resposta errada);
- itens de resposta aberta, num máximo de cinco, subdivididos em alíneas, num total de oito, com a cotação de 150 pontos.

O teste inclui uma demonstração mas não inclui qualquer composição.

**Não será fornecido formulário.**

**O teste apresenta duas versões.**

## MATERIAL A UTILIZAR

---

Os alunos devem ser portadores de material de desenho (régua, compasso, esquadro e transferidor) e de calculadora gráfica.

## OBJECTO DE AVALIAÇÃO

---

Os temas/conteúdos que constituem o objecto de avaliação são os que a seguir se discriminam:

- Trigonometria: 10%;
- Geometria: 17,5%;
- Funções (incluindo operações com funções e derivadas): 72,5%.

## CARACTERIZAÇÃO DO TESTE

---

O teste é constituído por

- 5 itens de resposta fechada (escolha múltipla), com a cotação de 10 pontos cada (sem desvalorização em caso de resposta errada);
- itens de resposta aberta, num máximo de cinco, subdivididos em alíneas, num total de oito, com a cotação de 150 pontos.

O teste inclui uma composição mas não inclui qualquer demonstração.

**Não será fornecido formulário.**

**O teste apresenta duas versões.**

## MATERIAL A UTILIZAR

---

Os alunos devem ser portadores de material de desenho (régua, compasso, esquadro e transferidor) e de calculadora gráfica.