

**INFORMAÇÃO-PROVA****2024**

<b>INFORMAÇÃO:</b>	Prova Extraordinária de Avaliação		
<b>DISCIPLINA:</b>	Matemática		
<b>CÓDIGO DE PROVA:</b>			
<b>TIPO DE PROVA:</b>	Escrita		
<b>NÍVEL DE ENSINO/ANO:</b>	2.º Ciclo Ensino Básico – 5.º Ano		
<b>DURAÇÃO:</b>	Prova Escrita: 90 minutos	<b>TOLERÂNCIA:</b>	Sem tolerância

**ÍNDICE:**

1. Objeto de avaliação
2. Caracterização da prova
3. Material autorizado
4. Duração

**Data da Publicação:** 14 de maio de 2024

## 1. Objeto de Avaliação

A prova tem por referência o Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória e as Aprendizagens Essenciais da disciplina de Matemática e integra itens cuja resposta exige a resolução de problemas, o raciocínio matemático e a comunicação matemática.

A prova permite avaliar a aprendizagem passível de avaliação numa prova escrita de duração limitada sobre os seguintes temas:

Números

Álgebra

Dados

Geometria e Medida

## 2. Caracterização da prova

A prova é constituída por um único caderno e as respostas registadas no enunciado da prova.

A prova é cotada para 100 pontos e a distribuição da cotação pelos temas apresenta-se no quadro seguinte.

**Distribuição da cotação**

<b>Temas</b>	<b>Tópicos</b>	<b>Cotação (em pontos)</b>
Números	Números naturais Frações, decimais e percentagens	25 - 35
Álgebra	Regularidades em sequências Relações numéricas e algébricas	15 - 20
Dados	Questões estatísticas, recolha e organização de dados Representações gráficas Análise de dados Comunicação e divulgação de um estudo Probabilidades	15 - 20
Geometria e Medida	Figuras planas Figuras no espaço	25 - 35
<b>Total</b>		<b>100</b>

Os itens podem ter como suporte um ou mais documentos, como por exemplo textos, figuras, tabelas, esquemas e gráficos.

Alguns itens/grupos de itens podem envolver a mobilização de conteúdos relativos a mais do que um dos temas.

A prova inclui itens de seleção (escolha múltipla, associação, ordenação, verdadeiro/falso e/ou completamento) e itens de construção (completamento, resposta curta e/ou resposta restrita).

A classificação a atribuir a cada resposta resulta da aplicação dos critérios gerais e dos critérios específicos apresentados para cada item.

As respostas ilegíveis ou que não possam ser claramente identificadas são classificadas com zero pontos.

Nos itens de **associação** e **verdadeiro/falso**, deve ser penalizada apenas a escolha de opções incorretas.

Nos itens de **verdadeiro/falso**, a cotação deve ser nula para a correção das respostas falsas, feita pela negação da frase original; a cotação também deve ser nula quando o aluno classificar todas as opções de forma igual (todas verdadeiras ou todas falsas).

Nos itens de **escolha múltipla**, deve ser respeitado o número de opções pedidas: para uma única opção, a resposta a várias implica a anulação da mesma; para várias opções, cada opção incorreta implica a anulação de outra correta.

Nos itens de **ordenação**, deve ser valorizada a resposta até ao momento em que a sequência correta é interrompida.

Os itens de **resposta curta** de uma única resposta serão desvalorizadas totalmente, quando o aluno apresentar duas ou mais respostas que se contradigam. Nos itens com resposta formada por vários elementos, só deve ser considerado o número de elementos pedido, na ordem em que são apresentados; se esta contiver elementos que excedam o solicitado, cada elemento errado anula um correto.

A cotação integral dos itens de **resposta restrita** deve ser atribuída quando o aluno utilizar a terminologia científica exigida e revelar coerência de argumentos na interpretação e explicação de conceitos e ideias.

A cotação será fracionada de modo a contemplar os conhecimentos revelados, mesmo quando a resolução não estiver completa ou totalmente correta.

### 3. Material autorizado

O aluno deve ser portador de caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta indelével, lápis, borracha, apara-lápis, régua graduada, compasso, esquadro, transferidor e calculadora com as operações básicas.

Não é permitido o uso de corretor.

O uso de lápis só é permitido nas construções que envolvam a utilização de material de desenho.

#### **4. Duração**

A prova tem a duração de 90 minutos sem tolerância.