

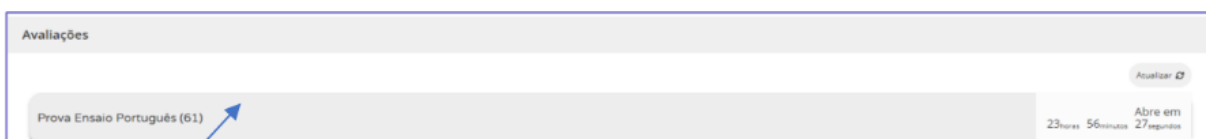
# Provas Ensaio 6.º e 9.º anos

Ano letivo 2025/2026  
Agrupamento de Escolas de Barrancos

## INFORMAÇÃO AOS ALUNOS DO 6.º e 9.º ANOS

### 1- Para iniciar a prova, os alunos seguem as instruções orais que o vigilante transmite:

- Abrir a aplicação de realização de provas do EduQA;
- Realizar os seguintes procedimentos:
  - Introduzir a sua credencial (nome de utilizador e palavra-passe);
  - Clicar em “Iniciar sessão”;
  - Selecionar a prova a realizar, clicando em cima da zona cinzenta onde se encontra escrito o nome da prova-ensaio (figura 1);
  - Inserir a senha de acesso à prova que foi fornecida verbalmente pelo professor vigilante (figura 2) e pressionar o botão “Confirmar” para iniciar a prova-ensaio.



Clicar na zona

Figura 1 – Acesso à prova a realizar



Figura 2 – Caixa para inserir a senha de acesso à prova a realizar

- 2- O vigilante pode, em caso de necessidade, introduzir as credenciais no computador do aluno, para que este consiga aceder à prova-ensaio.
- 3- Durante a realização da prova-ensaio, o aluno utiliza os botões “**Anterior**” e “**Próximo**” ou o painel de navegação para navegar na aplicação e o botão “**Terminar**” para submeter as respostas.
- 4- O botão “**Anterior**” permite guardar a resposta e voltar à pergunta/item anterior.
- 5- O botão “**Próximo**” permite guardar e avançar para a pergunta/item seguinte.

6- Caso o aluno necessite alterar a resposta de uma pergunta/item, terá de clicar no botão “Anterior” até se posicionar na pergunta desejada, proceder à alteração da sua resposta e, em seguida, clicar no botão “Próximo”.

7- Caso o aluno não responda a uma pergunta/item, pode avançar na resolução da prova clicando no botão “Próximo”.

Este botão irá guardar/gravar a resposta em branco e avançar para a pergunta seguinte.

8- Para terminar a prova o aluno tem de clicar no botão “**Terminar**”. Ao clicar no botão “Terminar” irá aparecer um pedido de confirmação da submissão da prova-ensaio:

- Clicando em “**OK**”, a prova-ensaio é submetida e não pode ser alterada;
- Clicando em “**Cancelar**”, a caixa é fechada e retorna à prova-ensaio, ou seja, a prova-ensaio não foi submetida.

#### **MUITO IMPORTANTE**

O botão “Terminar” só aparece na última janela da prova.

Após clicar nos botões “Terminar” e “OK”, a prova-ensaio é submetida e **já não é possível ao aluno voltar a aceder à respetiva prova.**

9- Depois de ter efetuado os procedimentos previstos no n.º 7.13., ou seja, clicou em “OK”, a aplicação apresenta uma janela com a informação de que a prova terminou.

10- Terminado o tempo de duração da prova-ensaio, o professor vigilante confirma que todos os alunos submeteram a prova.

11- O aluno entrega ao professor vigilante as folhas de rascunho distribuídas, se aplicável.

12- Os alunos aguardam no lugar que o professor dê por terminada a aplicação da prova-ensaio e ordem para sair da sala.


## INFORMAÇÃO AOS ALUNOS DO 9.º ANO


Prova-ensaio de Matemática (92)

Requisitos específicos da prova-ensaio de Matemática (92):


- Na prova-ensaio de Matemática (92), os alunos têm de ser portadores do cartão de cidadão ou de documento com o número interno.
- Na folha de resposta da prova-ensaio de Matemática (92) (ver fig. 3), bem como na folha de continuação (fig. 6), se aplicável, os alunos devem escrever no local próprio:
  - a) o seu nome completo, de forma legível e sem abreviaturas;
  - b) o número do cartão de cidadão ou o número interno.
- A resposta a um item é dada exclusivamente na folha de resposta a esse item (ver fig. 4) que está identificado na parte superior da folha.
- Na folha de continuação (fig. 6), compete ao professor vigilante preencher o número de identificação da prova com o número que se encontra por baixo do QRCode da folha de resposta ao item (fig.3), nos quadrados e nos círculos.
- Na folha de continuação é o aluno que assinala o número da respetiva folha.

## Folha da prova-ensaio de Matemática (92)

  
100000



REPÚBLICA PORTUGUESA  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO




EduQA Instituto de Educação, Qualidade e Avaliação

**Prova-ensaio de Matemática (92)**  
**3.º Ciclo do Ensino Básico | 2026**

Rubricas dos professores vigilantes

A PREENCHER PELO ALUNO

Nome completo \_\_\_\_\_

Documento de identificação  n.º \_\_\_\_\_

Número interno \_\_\_\_\_

Assinatura do aluno \_\_\_\_\_

**Instruções de preenchimento**

1. Não é permitido dobrar as folhas de resposta.
2. Utiliza apenas caneta ou esferográfica de tinta azul ou preta.
3. Não é permitido o uso de corretor. Risca aquilo que pretendes que não seja classificado.
4. Apresenta apenas uma resposta ao item. Se for necessário, podes solicitar outra folha de resposta (folha de continuação), identificando claramente o item e o número da folha a que se refere a resposta.
5. Só é permitido escrever nos locais reservados para o efeito.




Figura 3 - Folha de resposta da prova-ensaio de Matemática (92) – Destacável escola



100000

RESPOSTA AO ITEM 3.

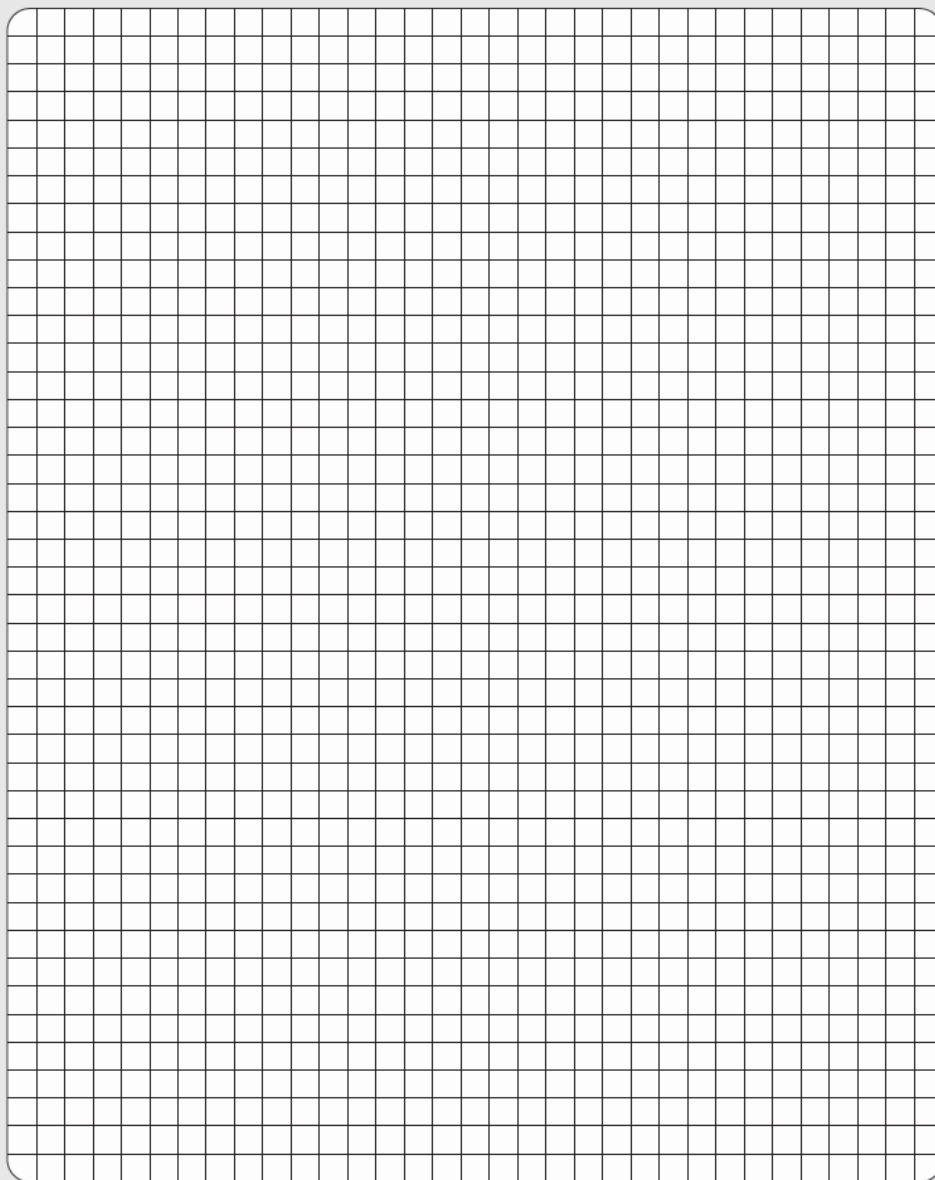


Figura 4 - Folha de resposta ao item 3. da prova-ensaio de Matemática (92)

10000

CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM 3.

10000

The image shows a large grid for writing answers, with QR codes and the number 10000. The grid is 30 columns wide and 40 rows high. The text 'CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM 3.' is centered at the top of the grid. There are QR codes in the top right and bottom right corners of the grid area, and the number '10000' is printed below each QR code. There are also four black squares at the corners of the grid area.

Figura 5 - Folha de Continuação da resposta ao item 3. da prova-ensaio de Matemática (92)

# Folha de continuação da prova-ensaio de Matemática (92)

500000

500000

### Prova-ensaio de Matemática (92) | 3.º Ciclo do Ensino Básico | 2026

ITEM N.º	(Seleciona apenas uma das opções.)
3.	FOLHA N.º <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5

Número de Identificação da Prova  
(A PREENCHER PELA ESCOLA)

0	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM

Rubricas dos professores vigilantes

---

---

A PREENCHER PELO ALUNO

Nome completo \_\_\_\_\_

Documento de identificação BI n.º \_\_\_\_\_

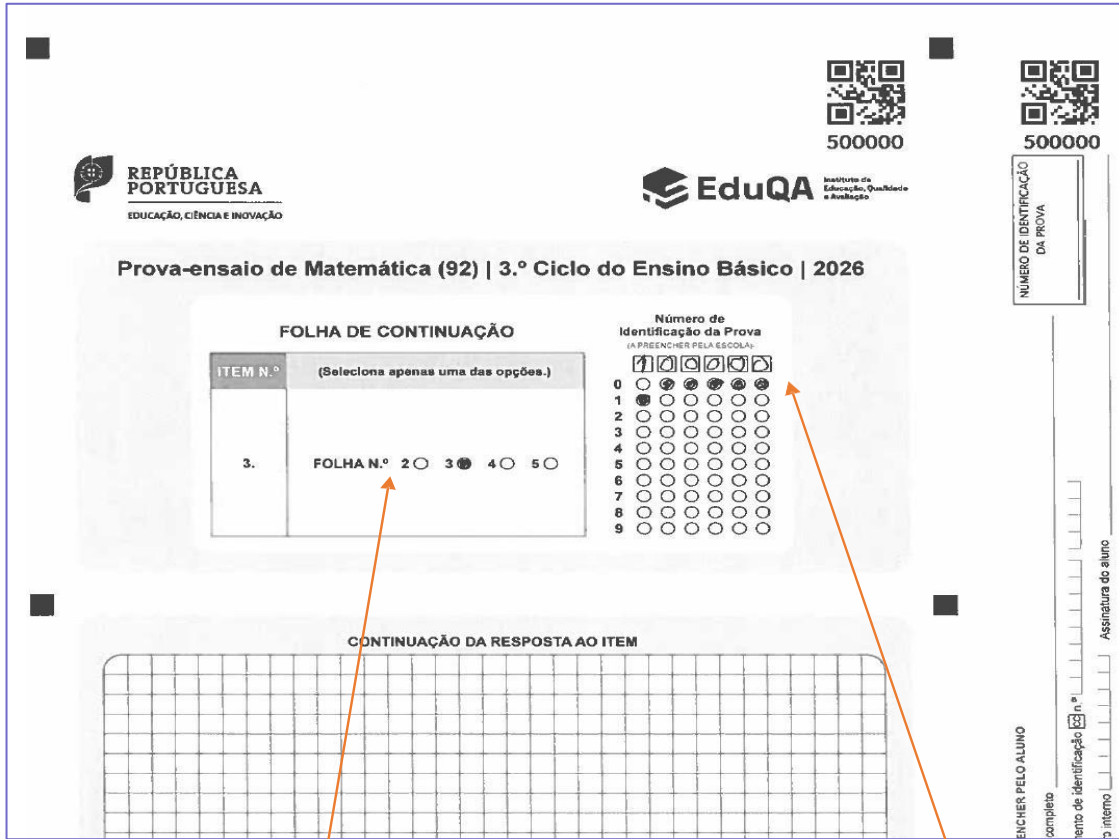
Número interno \_\_\_\_\_

Assinatura do aluno \_\_\_\_\_

Figura 6- Folha de continuação da prova-ensaio de Matemática (92) - Frente



Exemplo de preenchimento do cabeçalho quando o aluno utiliza a folha de continuação



The image shows a continuation sheet for a math test. It includes the logos of the Portuguese Republic and EduQA. The title is 'Prova-ensaio de Matemática (92) | 3.º Ciclo do Ensino Básico | 2026'. The main section is 'FOLHA DE CONTINUAÇÃO' with a table for item selection. Item 3 is selected. To the right is a 'Número de Identificação da Prova' grid. Below is a grid for 'CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM'. On the right side, there are fields for 'NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DA PROVA', 'ENCHER PELO ALUNO', and 'Assinatura do aluno'. Two orange arrows point from text boxes below to the 'FOLHA DE CONTINUAÇÃO' and the 'Número de Identificação da Prova' grid.

Figura 8 - Folha de continuação da prova-ensaio de Matemática (92) - Exemplo

A preencher pelo aluno

A preencher pelo professor vigilante

O Diretor do Agrupamento,

/ Francisco José Nunes Gabriel Bossa /