

PROVAS-ENSAIO

(Resumo elaborado de acordo com Guia para a Realização das Provas-Ensaio – 2026)

(...)

1. ÂMBITO E DESTINATÁRIOS

1.1. As provas-ensaio são realizadas pelos alunos do ensino básico dos 4.º, 6.º e 9.º anos, nas disciplinas que constam do Quadro 1.

Quadro 1: Provas-ensaio 2026

Ano de escolaridade	Provas-ensaio	Tipo de prova
4.º ano	Português (41)	Escrita
	Português Língua Segunda (44) a)	Escrita
	Português Língua Não Materna (43) – nível A2	Escrita
	Português Língua Não Materna (46) – nível B1	Escrita
	Matemática (42)	Escrita
6.º ano	Português (61)	Escrita
	Português Língua Segunda (62) a)	Escrita
	Português Língua Não Materna (63) – nível A2	Escrita
	Português Língua Não Materna (64) – nível B1	Escrita
	Inglês (65)	Escrita
	Matemática (68)	Escrita
9.º ano	Português (91)	Escrita
	Português Língua Segunda (95) a)	Escrita
	Português Língua Não Materna (93) – nível A2	Escrita
	Português Língua Não Materna (94) – nível B1	Escrita
	Matemática (92)	Escrita

a) A prova-ensaio de Português Língua Segunda (PL2) destina-se exclusivamente a alunos em situação de surdez severa a profunda.

1.2. As provas-ensaio de Português e de Português Língua Não Materna (PLNM) dos 4.º, 6.º e 9.º anos e, ainda, a prova-ensaio de Inglês do 6.º ano incluem a compreensão do oral.

1.3. Na componente de compreensão do oral das provas mencionadas no número 1.2. a aplicação de adaptações deve ter em consideração a situação específica de cada aluno.

1.4. Nas provas-ensaio referidas no número 1.2. não existe realização da componente de produção e interação orais.

2. CALENDARIZAÇÃO E DURAÇÃO DAS PROVAS-ENSAIO

(...)

2.3. As provas-ensaio do 9.º ano realizam-se no horário definido no quadro 2, num único turno.

Quadro 2: Calendário Provas-ensaio do 9.º ano

DIA	PROVA	ANO	HORÁRIO Aplicação única para todas as turmas
21 de abril	Português (91) PLNM (93) - nível A2 PLNM (94) - nível B1 PL2 (95)	9.º ano	10h00
23 de abril	Matemática (92)	9.º ano	10h00

2.4. As provas-ensaio têm a duração de 45 minutos.

2.5. Nas provas-ensaio não há tolerância.

(...)

5. PROVAS-ENSAIO DO 9.º ANO

(...)

5.5. A escola informa os alunos antecipadamente que no dia da realização da prova-ensaio de Matemática (92), os alunos têm de ser portadores do cartão de cidadão ou de documento com o número interno.

(...)

5.8. A prova-ensaio de Matemática (92) apresenta-se em formato híbrido, havendo itens que serão respondidos digitalmente e um item que será respondido em papel.

(...)

5.10. As escolas, com recurso ao material disponibilizado no guia, em momento anterior ao dia de realização da prova-ensaio:

a) explicam aos alunos o preenchimento do cabeçalho na folha de resposta da prova-ensaio de Matemática (92) (ver fig. 3), bem como na folha de continuação (fig. 6), se aplicável, utilizando para isso os exemplares;

No preenchimento do cabeçalho, 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.

b) que a resposta ao item de construção é dada exclusivamente na folha de resposta a esse item (ver fig. 4) que está identificado na parte superior da folha;

c) que se o aluno precisar de uma folha de continuação (fig. 6), pede ao professor vigilante e será o professor vigilante que preencherá 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;

d) que é o aluno que na folha de continuação, preenche o número da folha a que está a dar continuação da resposta.

6. PROCEDIMENTOS COMUNS

(...)

6.2. Em cada prova-ensaio, os alunos devem utilizar um computador ou tablet, não podendo o mesmo ser utilizado por mais do que um aluno, simultaneamente.

(...)

6.4. O acesso dos alunos à Plataforma de Realização de Provas do EduQA é efetuado através de **credenciais individuais, constituídas por nome de utilizador e palavra-passe.**

(...)

6.8. As credenciais individuais serão utilizadas durante toda a época de provas 2025/2026 (cada aluno utiliza a mesma credencial em todas as provas que realizar - provas-ensaio, provas ModA ou provas finais), podendo ser distribuídas antes da realização da(s) prova(s) ou no dia da realização da primeira prova-ensaio.

6.9. O acesso à prova-ensaio é efetuado através de uma senha produzida pelo JNE e disponibilizada diariamente pelos agrupamentos do JNE às escolas.

6.10. A senha é indicada aos alunos verbalmente pelo professor vigilante na sala de realização da prova e antes do início da mesma.

6.11. A senha de acesso à prova-ensaio é única para cada dia em que se realiza uma prova, não podendo ser divulgada fora da sala de realização da mesma.

IMPORTANTE

O acesso à Plataforma de Realização de Provas do EduQA faz-se através de credencial, constituída por nome de utilizador e palavra-passe:

- O nome de utilizador e a palavra-passe identificam o aluno.
- A senha permite o acesso à prova.

MATERIAL AUTORIZADO

A escola divulga junto dos alunos o material autorizado na realização das provas-ensaio.

Calculadoras

Na prova-ensaio de Matemática (92), os alunos devem ser portadores de calculadoras, não alfanuméricas e não programáveis, incluindo calculadoras científicas, desde que satisfaçam cumulativamente as seguintes condições:

- Terem, pelo menos, as funções básicas +, -, x, /, raiz quadrada, raiz cúbica;
- Serem silenciosas;
- Não necessitarem de alimentação exterior localizada;
- Não terem cálculo simbólico (CAS);
- Não serem gráficas;
- Não terem capacidade de comunicação a distância;
- Não terem fitas, rolos de papel ou outro meio de impressão.

Auscultadores com fios e sem Bluetooth

Nas provas-ensaio de Português (41/61/91), Português Língua Não Materna (43/46/63/64/93/94) e de Inglês (65), os alunos têm de ter auscultadores com fios e sem Bluetooth, para a avaliação do domínio de compreensão do oral.

Dicionários

Na realização das provas-ensaio de Matemática (42/68/92) os alunos posicionados nos níveis de iniciação (A1/A2) ou intermédio (B1) podem utilizar o dicionário de Português-Língua Materna do aluno e de Língua Materna do aluno-Português, de acordo com o processo utilizado na avaliação interna.

ATENÇÃO

Não é autorizada a utilização de dicionário na realização das provas-ensaio de PLNM (43/46/63/64/93/94) e na prova-ensaio de Inglês (65).

7. CUIDADOS A TER DURANTE A REALIZAÇÃO DAS PROVAS-ENSAIO

Professor vigilante

7.1. Nas provas-ensaio, a vigilância deverá ser efetuada pelo respetivo professor da turma/da disciplina que seria lecionada na hora de realização da prova-ensaio, podendo o diretor da escola decidir outra organização.

7.2. Antes do início da prova-ensaio, após os alunos estarem sentados nos seus lugares, o professor vigilante informa:

- Para realizar a prova-ensaio todos os alunos têm de estar na posse da sua credencial individual de acesso;
- A credencial individual de cada aluno é composta pelo nome de utilizador e por uma palavra-passe;
- A credencial individual é utilizada pelo aluno em todas as provas-ensaio a realizar, sendo esta que identifica o aluno;
- Os alunos têm acesso à prova inserindo a senha de abertura que o professor comunicará verbalmente a todos ao mesmo tempo.
- Após ter respondido a todos os itens, para que a prova seja guardada e finalizada, aluno tem de clicar nos botões “Terminar” e “OK”.
- Terminado o tempo previsto para a realização da prova, mesmo que não tenha respondido a todos os itens, o aluno terá de clicar no botão “Avançar” até chegar ao ecrã final ou seleccionar no painel de navegação o último item e clicar no botão “Terminar”, bem como no botão “OK” de confirmação;
- O aluno não pode escrever o seu nome nem identificar a sua escola em nenhum local da prova, incluindo em nenhuma resposta;
- Os alunos podem solicitar folhas de rascunho as quais serão recolhidas no final da prova.

7.3. O professor vigilante da prova-ensaio procede à entrega da credencial a cada aluno que não a tenha na sua posse.

7.4. Terminado o tempo de duração da prova-ensaio, o professor vigilante confirma que todos os alunos submeteram a prova e recolhe as folhas de rascunho distribuídas.

7.5. Após os procedimentos realizados no número anterior, o professor vigilante dá ordem de saída da sala aos alunos.

Aluno

7.6. Para iniciar a prova, os alunos seguem as instruções orais que o vigilante transmite:

- abrir a aplicação de realização de provas do EduQA;
- seleccionar se a realização é feita online ou offline (segundo a indicação da escola) e realizar os seguintes procedimentos:
 - 1.º) Introduzir a sua credencial (nome de utilizador e palavra-passe);
 - 2.º) Clicar em “Iniciar sessão”;
 - 3.º) Seleccionar a prova a realizar, clicando em cima da zona cinzenta onde se encontra escrito o nome da prova-ensaio (figura 1);
 - 4.º) 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

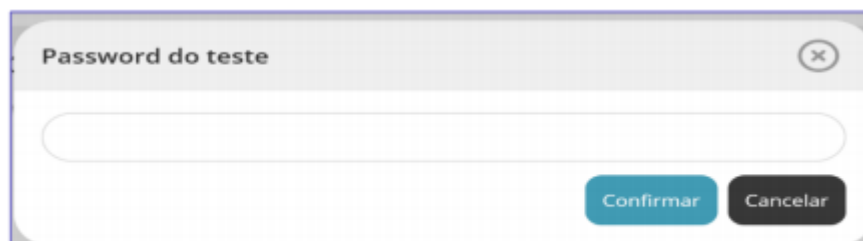


Figura 2 – Caixa para inserir a senha de acesso à prova a realizar

7.7. O vigilante pode, em caso de necessidade, introduzir as credenciais no computador do aluno, para que este consiga aceder à prova-ensaio.

7.8. 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.

7.9. O botão “Anterior” permite guardar a resposta e voltar à pergunta/item anterior.

7.10. O botão “Próximo” permite guardar e avançar para a pergunta/item seguinte.

7.11. 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”.

7.12. 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.

7.13. 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.**

7.14. 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.

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

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

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

(...)

7.19. Caso, por lapso, o aluno saia da Plataforma de Realização das Provas do EduQA, o vigilante diz ao aluno para voltar a inserir as respectivas credenciais e clicar em “Iniciar sessão”, para entrar novamente na plataforma.

7.20. Se o computador se desligar durante a realização da prova, o vigilante informa o aluno que o deve ligar e, em seguida, inserir as credenciais e clicar em “Iniciar sessão” para entrar novamente na plataforma e, depois, clicar no botão “Iniciar” para continuar a realização da prova.

7.21. Na situação descrita anteriormente as respostas do aluno ficam guardadas. O aluno continua a prova a partir do local onde estava quando o computador se desligou.

(...)

9. REQUISITOS ESPECÍFICOS DA PROVA-ENSAIO DE MATEMÁTICA (92)

9.1. Na prova-ensaio de Matemática (92), os alunos têm de ser portadores do cartão de cidadão ou de documento com o número interno.

9.2. 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.

9.3. 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.

9.4. 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.

9.5. Na folha de continuação é o aluno que assinala o número da respetiva folha.

Folha da prova-ensaio de Matemática (92)

REPÚBLICA PORTUGUESA
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO

EduQA Instituto de Gestão da Educação e da Formação

100000

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

Baterias dos professores vigilantes

PREENCHER PELO ALUNO

Nome completo _____

Documento de identificação BI 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

RESPOSTA AO ITEM 3.


100000

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


The image shows a page for continuing the answer to item 3. It features a large grid for writing. The text "CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM 3." is centered at the top of the grid. There are two QR codes, one in the top right and one in the bottom right, with the number "100000" printed below the top QR code. The page is framed by a thin black border with small black squares at the corners.

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)




REPÚBLICA PORTUGUESA
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO



EduQA
Instituto de Educação, Qualidade e Avaliação



500000



500000

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

FOLHA DE CONTINUAÇÃO

(Selecciona apenas uma das opções.)

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

Número de Identificação da Prova
(a preencher em PENA ESCOLAR)

□	□	□	□	□
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 (n.º) _____

Número interno _____

A assinatura do aluno _____






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

The image shows a page for continuing an answer. It features a large grid for writing, a QR code in the top right corner, and another QR code in the bottom right corner. The text "CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM" is centered above the grid. The number "500000" is located below the top QR code. There are four black squares, one in each corner of the page, likely for scanning or alignment.

500000

CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM

Figura 7 - Folha de continuação da prova-ensaio de Matemática (92) - Verso

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

The image shows the header of a math test. At the top left is the logo of the Portuguese Republic (REPÚBLICA PORTUGUESA) with the motto 'EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO'. To its right is the EduQA logo (Instituto de Educação, Qualidade e Inovação). Two QR codes are present, each with the number '500000' below it. On the right side, there is a vertical box labeled 'NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DA PROVA' containing the number '500000'. Below the QR codes, the text reads 'Prova-ensaio de Matemática (92) | 3.º Ciclo do Ensino Básico | 2026'. The main section is titled 'FOLHA DE CONTINUAÇÃO' and contains a table for item selection. The table has two columns: 'ITEM N.º' and '(Seleciona apenas uma das opções.)'. The first row of the table shows '3.' in the first column and 'FOLHA N.º' followed by radio buttons for '2', '3', '4', and '5' in the second column. The '3' radio button is selected. To the right of the table is a 'Número de Identificação da Prova' section with a grid of bubbles for digits 0-9. Below the table is a large grid labeled 'CONTINUAÇÃO DA RESPOSTA AO ITEM'. On the right side of the page, there is a vertical line for 'Assinatura do aluno' and a section for 'FICHER PELO ALUNO' with fields for 'completo' and 'Número de identificação do item'.

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

A preencher pelo aluno

A preencher pelo professor vigilante