

PISA

Programme for International Student Assessment



**A TUA ESCOLA
FOI
SELECIONADA
PARA
REPRESENTAR
PORTUGAL!**

O QUE É O PISA?



É um estudo internacional que visa avaliar a capacidade dos alunos de 15 ou 16 anos que frequentem pelo menos o 7.º ano de escolaridade de qualquer área de formação, para a resolução de desafios da vida real.

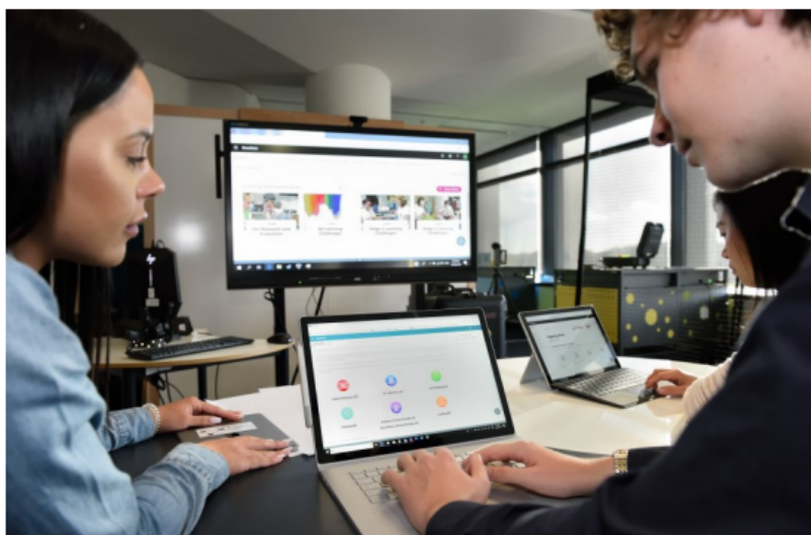
Ocorre em ciclos de três anos, tendo sido iniciado em 2000. O ciclo anterior decorreu em 2022.



Em cada ciclo, uma das três áreas de literacias avaliadas (Matemática, Ciências e Leitura) é selecionada como domínio principal; O domínio principal avaliado neste ciclo é o das Ciências.



Neste ciclo irão ainda ser abordadas questões relacionadas com a aprendizagem na era digital.



COMO É O TESTE PISA?

O teste é digital, não avalia a memorização nem a reprodução do que é aprendido na escola, mas avalia a capacidade que os alunos têm de aplicar e de relacionar conhecimentos e competências em contextos do quotidiano.



PISA 2022

Sistema Solar
Questão 1 / 2

Considera a informação em «Sistema Solar», apresentada à direita. Para responderes à questão, «arrasta e solta».

O esquema seguinte representa as distâncias médias entre três planetas. (Os planetas e o esquema não estão desenhados à escala.)

Com base nas distâncias dadas, quais são os planetas representados neste esquema? «Arrasta» os três planetas corretos, colocando-os pela ordem correta. Para alterar uma resposta, primeiro «arrasta» para fora o planeta que queres substituir.

SISTEMA SOLAR

A tabela seguinte apresenta as distâncias médias dos planetas principais relativamente ao Sol, em unidades astronómicas (ua).

1 ua é, aproximadamente, igual a 150 milhões de quilómetros.

Planeta	Distância média
Mercúrio	
Vénus	
Terra	
Marte	
Júpiter	
Saturno	
Urano	
Neptuno	

PISA 2022

Sistema Solar
Questão 1 / 2

Considera a informação em «Sistema Solar», apresentada à direita. Para responderes à questão, «arrasta e solta».

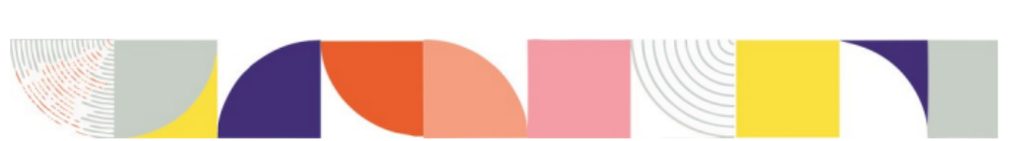
O esquema seguinte representa as distâncias médias entre três planetas. (Os planetas e o esquema não estão desenhados à escala.)

Com base nas distâncias dadas, quais são os planetas representados neste esquema? «Arrasta» os três planetas corretos, colocando-os pela ordem correta. Para alterar uma resposta, primeiro «arrasta» para fora o planeta que queres substituir.

Toda a informação recolhida é confidencial e anónima, cumprindo com os requisitos da Lei do RGPD - 58/2019 de 8 de agosto.

Mais informações em





FOSTE SELECIONADO PARA REPRESENTAR PORTUGAL!

Em cada escola foram selecionados, aleatoriamente, alunos de 15 ou 16 anos e que frequentam pelo menos o 7.º ano de escolaridade;



Todos os alunos selecionados contribuem para o resultado de Portugal. O resultado não é individual, mas sim nacional.



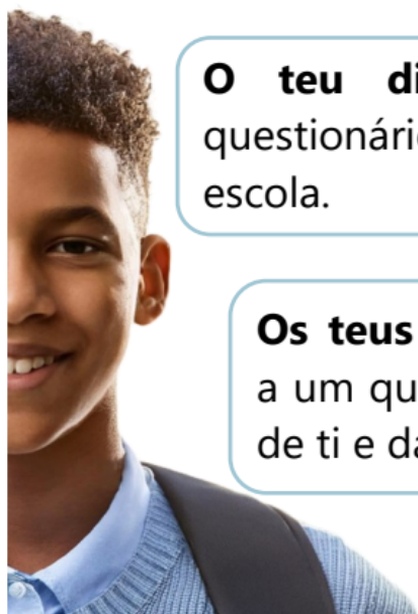
O QUE AS ESCOLAS E OS ALUNOS VÃO FAZER NO TESTE PISA?

Tu vais responder, em computador, a questões de Leitura, Matemática, Ciências ou Língua Estrangeira Inglês.



O teu diretor irá responder a um questionário de contexto acerca da tua escola.

Os teus pais irão responder, em casa, a um questionário de contexto acerca de ti e da tua família.

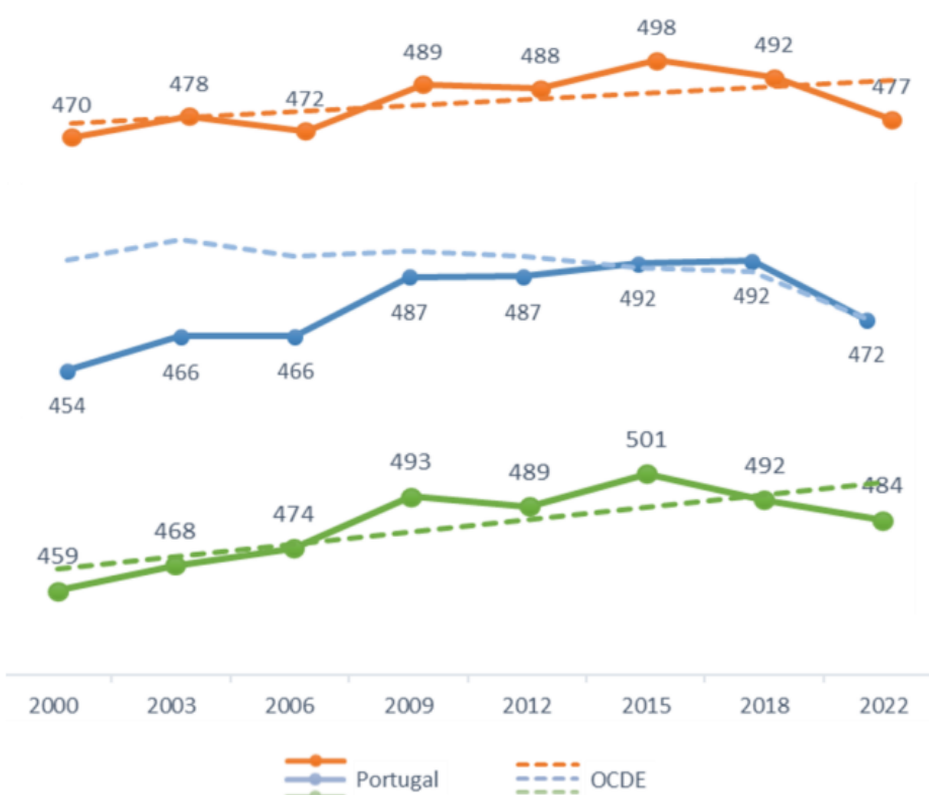


RESULTADOS

LEITURA

MATEMÁTICA

CIÊNCIAS



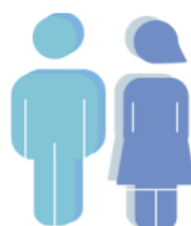
Em 2022
participaram em Portugal



224
escolas



3487
professores



6793
alunos

PAÍSES PARTICIPANTES



Países PISA 2000-2025

PORTUGAL e

Albânia	Filipinas	Noruega
Alemanha	Finlândia	N. Zelândia
A. Saudita	França	P. Baixos
Argentina	Geórgia	Panamá
Arménia	Grécia	Paraguai
Austrália	Guatemala	Peru
Áustria	Hong Kong	Polónia
Autoridade da Palestina	Hungria	Quénia
Azerbaijão	Indonésia	Quirguistão
Bélgica	Irlanda	Reino Unido
Brasil	Islândia	R. Checa
Brunei	Israel	R. Coreia
Bulgária	Itália	R. Dominicana
Camboja	Japão	R. Eslovaca
Canadá	Jordânia	R. da Sérvia
Catar	Kosovo	Roménia
Cazaquistão	Letónia	Ruanda
Chile	Líbano	Singapura
Colômbia	Lituânia	Suécia
Costa Rica	Luxemburgo	Suíça
Croácia	Macau	Tailândia
Curdistão Iraquiano	Macedónia	Taipé
Dinamarca	do Norte	Tajiquistão
Egito	Malásia	(Dushanbe)
El Salvador	Malta	Turquia
Emirados Árabes Unidos	Marrocos	Ucrânia
Equador	Maurícias	Uruguai
Eslovénia	México	Uzbequistão
Espanha	Moldávia	Vietname
EUA	Mongólia	Zâmbia
Estónia	Montenegro	