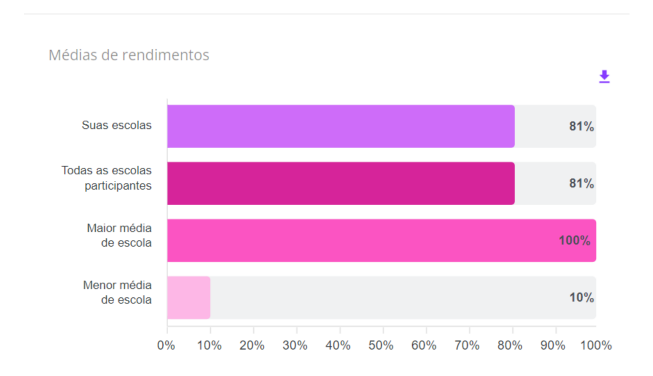
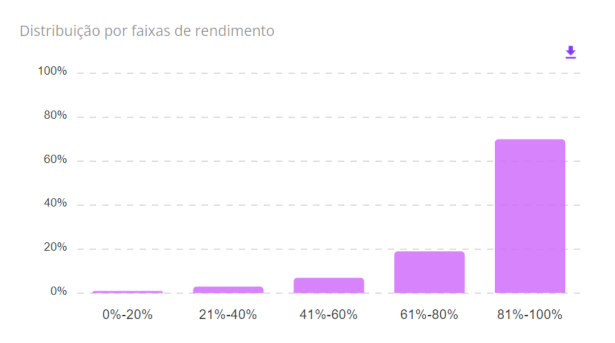
RESULTADOS SIMULADO SAEB 2023

2° ANO

Rendimento em Matemática - Nível Brasil

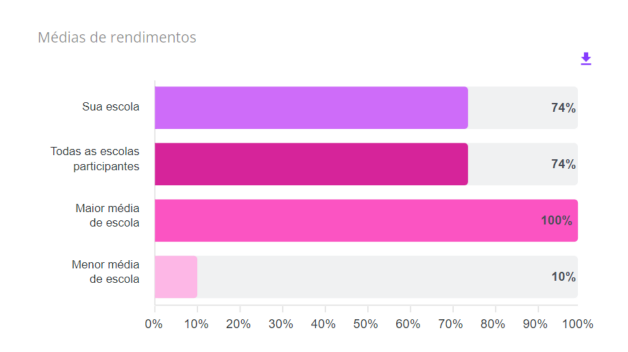
Rendimento da rede em Matemática

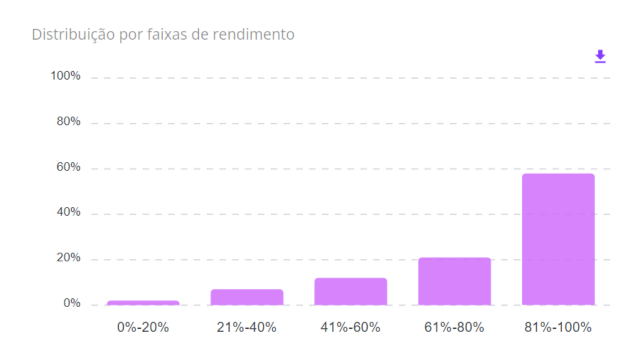




Habilidades	Rendi ment o	Discip linas	Que stõe s
M2D - M2D6.2 - Identificar informações apresentadas em gráficos de colunas.	91%	Mate mátic a	8
M2D - M2D6.1 - Identificar informações apresentadas em tabelas.	64%	Mate mátic a	3
M2D - M2D5.3 - Identificar, comparar, relacionar e ordenar tempo em diferentes sistemas de medida.	50%	Mate mátic a	5
M2D - M2D5.2 - Identificar e relacionar cédulas e moedas.	85%	Mate mátic a	7
M2D - M2D5.1 - Comparar e ordenar comprimentos.	86%	Mate mátic a	10
M2D - M2D4.2 - Reconhecer as representações de figuras geométricas espaciais.	41%	Mate mátic a	2
M2D - M2D4.1 - Identificar figuras geométricas planas.	79%	Mate mátic a	9
M2D - M2D2.1 - Resolver problemas que demandam as ações de juntar, separar, acrescentar e retirar quantidades.	87%	Mate mátic a	6
M2D - M2D1.2 - Associar a denominação do número a sua respectiva representação simbólica.	89%	Mate mátic a	4
M2D - M2D1.1 - Compreender e resolver situações que envolvam o uso social do número natural: contagem, medidas e códigos.	86%	Mate mátic a	1

Rendimento da rede em Linguagens





Rendimento da prefeitura em Língua Portuguesa

Habilidades	Ren	Disci	Qu
	dim	plina	est
		S	

	ent		õe
	0		s
P2D - P2D10 - Inferir informações implícitas.	66%	Língu a Portu gues a	5
P2D - P2D09 - Compreender o sentido de textos não verbais.	84%	Língu a Portu gues a	6
P2D - P2D08 - Compreender o código linguístico relacionando fonema e grafema.	83%	Língu a Portu gues a	8
P2D - P2D07 - Identificar o assunto de um texto, reconhecendo a utilidade social de diferentes gêneros textuais.	82%	Língu a Portu gues a	3
P2D - P2D06 - Localizar informações explícitas no texto.	<mark>62%</mark>	Língu a Portu gues a	9
P2D - P2D05 - Identificar o uso convencional da escrita de frases e pequenos textos.	75%	Língu a Portu gues a	2
P2D - P2D04 - Identificar o uso convencional da escrita de palavras.	53%	Língu a Portu gues a	10
P2D - P2D03 - Compreender os sentidos de palavras e expressões em pequenos textos.	35%	Língu a Portu gues a	4
P2D - P2D02 - Compreender e quantificar a separação silábica.	69%	Língu a Portu gues a	7

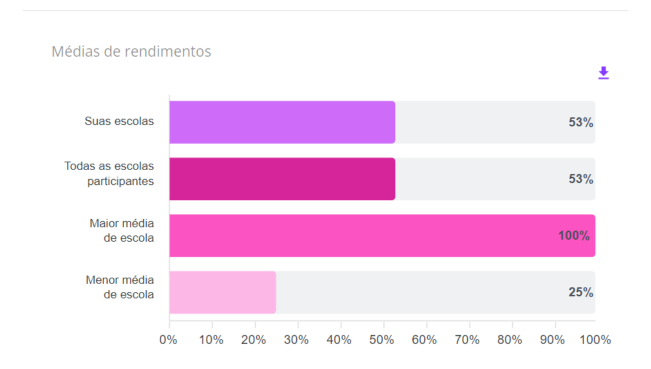
P2D - P2D01 - Identificar letras do alfabeto em grafias diferentes e	85%	Língu	1
seu respectivo valor sonoro, a correspondência entre unidades		а	
sonoras e suas representações gráficas (grafema e fonema).		Portu	
		gues	
		а	

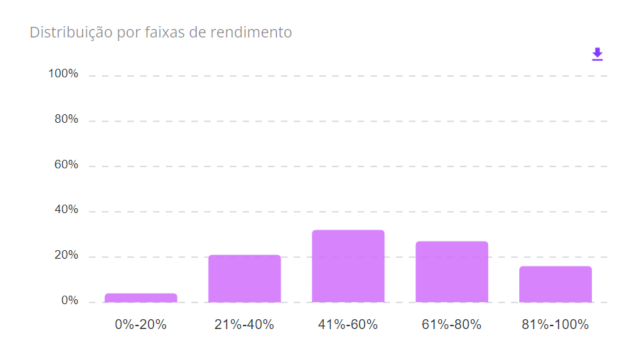
Total de alunos inscritos: 163 Participaram do exame 158 (97%)

3° ANO

Rendimento em Matemática - Nível Brasil

Rendimento da rede em Matemática



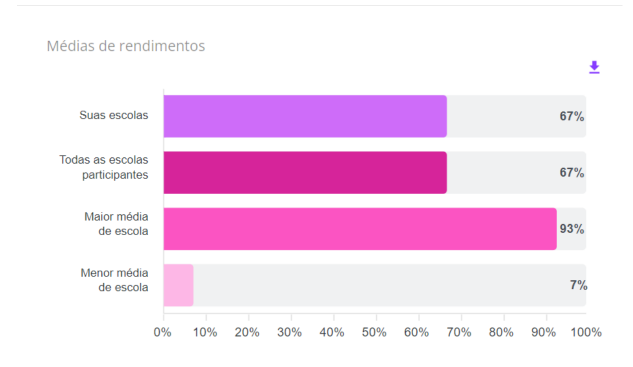


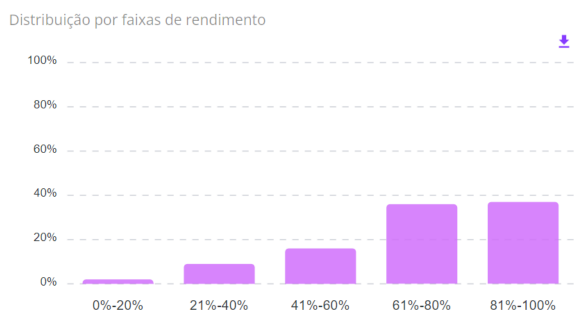
Habilidades	Re	Dis	Q
nabilidades	ndi	cipl	ue
	me	ina	st
	nto		õe
	пю	S	s
M5D - M5D28 - Ler informações e dados apresentados em gráficos	66	Ma	11
(particularmente em gráficos de colunas).	%	te	
(particularmente em granicos de coldinas).	/0	má	
		tic	
		a	
M5D - M5D27 - Ler informações e dados apresentados em tabelas.	67	Ma	9
Wisd - Wisd27 - Lei illiorillações e dados apresentados em tabelas.	%	te	9
	70		
		má	
		tic	
MED MED20.1 Posobior machileme com of manual materials	0.5	a	0
M5D - M5D20.1 - Resolver problema com números naturais,	45	Ma	4
envolvendo diferentes significados da multiplicação ou divisão.	%	te	
		má	
		tic	
10TD 10TD10 D 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26	a	_
M5D - M5D19 - Resolver problema com números naturais, envolvendo	36	Ma	7
diferentes significados da adição ou subtração: juntar, alteração de	%	te	
um estado inicial (positiva ou negativa), comparação e mais de uma		má	
transformação (positiva ou negativa).		tic	
		a	1.7
M5D - M5D18 - Calcular o resultado de uma multiplicação ou divisão	43	Ma	14
de números naturais.	%	te	
		má 	
		tic	
		a	
M5D - M5D17 - Calcular o resultado de uma adição ou subtração de	55	Ma	12
números naturais.	%	te	
		má 	
		tic	
		a	
M5D - M5D15 - Reconhecer a decomposição de números naturais nas	59	Ma	2
suas diversas ordens.	%	te	
		má	
		tic	
		а	
M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais na reta	31	Ma	6
numérica.	%	te	
		má	
		tic	
		a	

M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional.	52 %	Ma te má tic a	10
M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas.	73 %	Ma te má tic a	3
M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores.	36 %	Ma te má tic a	15
M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo.	44 %	Ma te má tic a	13
M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.	46 %	Ma te má tic a	5
M5D - M5D05 - Reconhecer a conservação ou modificação de medidas dos lados, do perímetro, da área em ampliação e/ou redução de figuras poligonais usando malhas quadriculadas.	35 %	Ma te má tic a	8
M5D - M5D02 - Identificar propriedades comuns e diferenças entre poliedros e corpos redondos, relacionando figuras tridimensionais com suas planificações.	52 %	Ma te má tic a	1

Rendimento em Língua Portuguesa - Nível Brasil

Rendimento da rede em Linguagens





Habilidades	Rendi	Disciplin	Ques
P2D - P2D08 - Compreender o código linguístico relacionando fonema e grafema.	mento 91%	Língua Portugu esa	tões 11
P2D - P2D04 - Identificar o uso convencional da escrita de palavras.	35%	Língua Portugu esa	1
P59 - P59D05.1 - Interpretar linguagem verbal e não-verbal.	76%	Língua Portugu esa	14
P59 - P59D04.1 - Inferir características implícitas de personagens.	86%	Língua Portugu esa	2
P59 - P59D02.2 - Estabelecer relação entre partes do texto: personagem e ação; ação e tempo; ação e lugar.	72%	Língua Portugu esa	10
P59 - P59D02.1 - Identificar substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	56%	Língua Portugu esa	3
P59 - P59D01.2 - Localizar informações explícitas em textos narrativos curtos, informativos e anúncios.	64%	Língua Portugu esa	15
P59 - P59D01.1 - Localizar elementos da narrativa.	19%	Língua Portugu esa	6
P5D - P5D15.1 - Reconhecer características de diferentes gêneros textuais.	84%	Língua Portugu esa	7
P5D - P5D10.1 - Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o narrador.	80%	Língua Portugu esa	4
P5D - P5D08 - Estabelecer relação causa e consequência entre partes e elementos do texto.	72%	Língua Portugu esa	12
P5D - P5D06 - Identificar o tema de um texto.	75%	Língua Portugu esa	8, 5
P5D - P5D05 - Interpretar texto com o auxílio de material gráfico diverso (propagandas, quadrinhos, foto etc.).	48%	Língua Portugu esa	9
P5D - P5D03 - Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	62%	Língua Portugu esa	13

Total de alunos inscritos: 182 Participaram do exame 173 (95%)

4° ANO

Rendimento em Matemática - Nível Brasil

Habilidades	Re	Dis	Q
Tiabilidades	ndi	cipl	ue
	me	ina	st
	nto	S	õe
	110	3	s
M5D - M5D28 - Ler informações e dados apresentados em gráficos	31	Ma	16
(particularmente em gráficos de colunas).	%	te	
(paranoman monte on Stanton an estama).	, ,	má	
		tic	
		a	
M5D - M5D27 - Ler informações e dados apresentados em tabelas.	12	Ma	13
	%	te	
		má	
		tic	
		а	
M5D - M5D25 - Resolver problema com números racionais expressos	25	Ma	10
na forma decimal envolvendo diferentes significados da adição ou	%	te	
subtração.		má	
		tic	
		а	
M5D - M5D24 - Identificar fração como representação que pode estar	37	Ma	7
associada a diferentes significados.	%	te	
		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D23 - Resolver problema utilizando a escrita decimal de	7%	Ma	19
cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro.		te	
		má	
		tic	
		а	
M5D - M5D22 - Identificar a localização de números racionais	9%	Ma	9
representados na forma decimal na reta numérica.		te	
		má	

		tic	
		а	
M5D - M5D20 - Resolver problema com números naturais, envolvendo diferentes significados da multiplicação ou divisão: multiplicação comparativa, ideia de proporcionalidade, configuração retangular e combinatória.	23 %	Ma te má tic a	6
M5D - M5D19 - Resolver problema com números naturais, envolvendo diferentes significados da adição ou subtração: juntar, alteração de um estado inicial (positiva ou negativa), comparação e mais de uma transformação (positiva ou negativa).	33 %	Ma te má tic a	18
M5D - M5D18 - Calcular o resultado de uma multiplicação ou divisão de números naturais.	29 %	Ma te má tic a	2
M5D - M5D17 - Calcular o resultado de uma adição ou subtração de números naturais.	37 %	Ma te má tic a	22
M5D - M5D15 - Reconhecer a decomposição de números naturais nas suas diversas ordens.	48 %	Ma te má tic	3
M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais na reta numérica.	37 %	Ma te má tic a	20
M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional.	32 %	Ma te má tic a	12
M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas.	48 %	Ma te má tic a	5
M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas.	30 %	Ma te má tic a	17

M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e	39	Ma	4
moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores.	%	te	
		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de	43	Ma	15
medida convencionais ou não.	%	te	
		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D04 - Identificar quadriláteros observando as posições	46	Ma	8
relativas entre seus lados (paralelos, concorrentes, perpendiculares).	%	te	
		má	
		tic	
		а	
M5D - M5D02 - Identificar propriedades comuns e diferenças entre	59	Ma	14
poliedros e corpos redondos, relacionando figuras tridimensionais	%	te	
com suas planificações.		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D01 - Identificar a localização e movimentação de objeto em	31	Ma	1
mapas, croquis e outras representações gráficas.	%	te	
		má	
		tic	
		а	

Rendimento em Língua Portuguesa – Nível Brasil

Rendimento da prefeitura em Língua Portuguesa

Habilidades	Ren	Disci	Qu
	dim	plina	est
	ent	S	õe
	o		S

P2D - P2D08.1 - Compreender o código linguístico relacionando	64	Líng	8
fonema e grafema e suas especificidades.	% %	Líng ua	0
Tonema e grarema e suas especimenadaesi		Port	
		ugue	
		sa	
P59 - P59D05.1 - Interpretar linguagem verbal e não-verbal.	59	Líng	21,
	%	ua	9
		Port	
		ugue	
		sa	
P59 - P59D02.2 - Estabelecer relação entre partes do texto:	50	Líng	7
personagem e ação; ação e tempo; ação e lugar.	%	ua Port	
		ugue	
		sa	
P59 - P59D02.1 - Identificar substituições que contribuem para a	39	Líng	11
continuidade de um texto.	%	ua	
		Port	
		ugue	
		sa	
P59 - P59D01.2 - Localizar informações explícitas em textos	44	Líng	19
narrativos curtos, informativos e anúncios.	%	ua	
		Port	
		ugue	
P59 - P59D01.1 - Localizar elementos da narrativa.	70	sa Líng	4
1 33 1 33501.1 Localizar cicinentos da narrativa.	%	ua	•
	,,,	Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D15 - Reconhecer diferentes formas de tratar uma	68	Líng	12
informação na comparação de textos que tratam do mesmo tema,	%	ua	
em função das condições em que ele foi produzido e daquelas em		Port	
que será recebido.		ugue	
DED DED45 1 Pasanhasan sanastanísticas de diferentes sâmones	22	sa	1.0
P5D - P5D15.1 - Reconhecer características de diferentes gêneros textuais.	32 %	Líng ua	14
textuals.	/6	Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D14 - Identificar o efeito de sentido decorrente do uso da	33	Líng	6
nantusaño e de autusa natasños	%	ua	
pontuação e de outras notações.			
pontuação e de outras notações.		Port	
pontuação e de outras notações.		Port ugue	

P5D - P5D13.1 - Inferir efeito de humor em tirinhas e histórias em	29	Líng	3
quadrinhos.	%	ua	
		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D11 - Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	33	Líng	1,
	%	ua	20
		Port	
		ugue	
		sa	4.5
P5D - P5D10 - Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o	36	Líng	15
locutor e o interlocutor de um texto.	%	ua	
		Port	
		ugue	
P5D - P5D10.1 - Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o	32	sa Líng	18
narrador.	32 %	ua	10
Thursdon.	/6	Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D09 - Identificar a finalidade de textos de diferentes	46	Líng	2
gêneros.	%	ua	_
3-10-10-1	1	Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D08 - Estabelecer relação causa e consequência entre	44	Líng	17
partes e elementos do texto.	%	ua	
		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D07 - Identificar o conflito gerador do enredo e os	16	Líng	10
elementos que constroem a narrativa.	%	ua	
		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D06 - Identificar o tema de um texto.	34	Líng	5
	%	ua	
		Port	
		ugue	
DED DEDOS Informs a contride do como notacina accompany	4.4	Sa	1.0
P5D - P5D03 - Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	44	Líng	16
	%	ua	
		Port	
		ugue	
		sa	

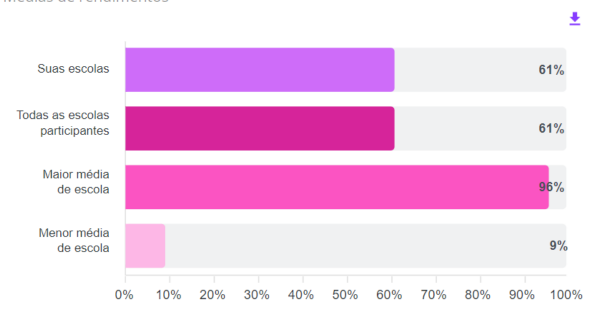
P5D - P5D02 - Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	16 %	Líng ua Port ugue sa	22
P5D - P5D01 - Localizar informações explícitas em um texto.	56 %	Líng ua Port ugue sa	13

Total de alunos inscritos: 150 Participaram do exame 138 (92%)

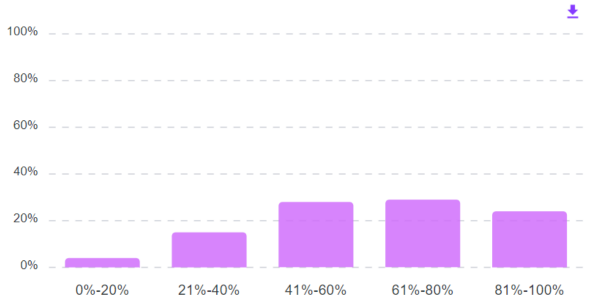
5° ANO

Rendimento em Matemática - Nível Brasil

Médias de rendimentos







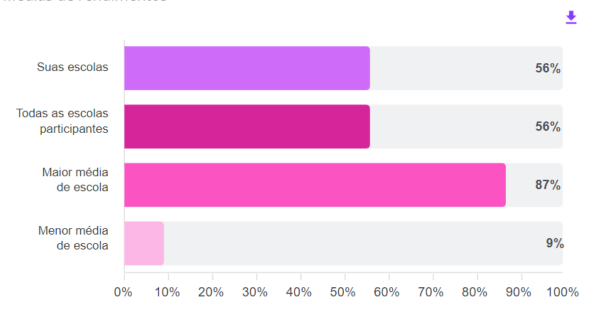
Habilidades	Re	Dis	Q
Tiabilidade5	ndi	cipl	પ ue
	me	ina	st
	nto	S	õe
	1110	3	
M5D - M5D28 - Ler informações e dados apresentados em gráficos	89	Ma	s 10
(particularmente em gráficos de colunas).	%	te	10
(particularmente em grancos de colunas).	/0	má	
		tic	
		a	
M5D - M5D25 - Resolver problema com números racionais expressos	60	Ma	19
na forma decimal envolvendo diferentes significados da adição ou	%	te	19
subtração.	/0	má	
Subtração.		tic	
		a	
M5D - M5D23 - Resolver problema utilizando a escrita decimal de	94	Ma	15
cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro.	%	te	13
Ledulas e moedas do sistema monetario brasileiro.	/0	má	
		tic	
		a	
M5D - M5D21 - Identificar diferentes representações de um mesmo	9%	Ma	6
número racional.	378	te	U
numero racional.		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D20 - Resolver problema com números naturais, envolvendo	78	Ma	9
diferentes significados da multiplicação ou divisão: multiplicação	%	te	
comparativa, ideia de proporcionalidade, configuração retangular e	,,,	má	
combinatória.		tic	
Combinatoria		a	
M5D - M5D19 - Resolver problema com números naturais, envolvendo	76	Ma	11
diferentes significados da adição ou subtração: juntar, alteração de	%	te	
um estado inicial (positiva ou negativa), comparação e mais de uma	, ,	má	
transformação (positiva ou negativa).		tic	
and the second of the second o		a	
M5D - M5D17 - Calcular o resultado de uma adição ou subtração de	86	Ma	5
números naturais.	%	te	
	"	má	
		tic	
		a	
M5D - M5D16 - Reconhecer a composição e a decomposição de	77	Ma	12
números naturais em sua forma polinomial.	%	te	
The state of the same formation of the same state of the same stat	"	má	
	l		

M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais nas suas diversas ordens. M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais na reta numérica. M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má tic a má tico a			tic	
suas diversas ordens. M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais na reta numérica. M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má ti				
M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais na reta numérica. M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de M0 Ma tempá			1110	4
M5D - M5D14 - Identificar a localização de números naturais na reta numérica. M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perimetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perimetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo.	Saus diversus of delis.	70		
M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a a moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.			tic	
numérica. M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má tic			-	4.7
M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má	•		_	1/
M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a a má tic a a módes de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de má tic a má tic a a má tic a a má tic a a má tic a a a a a má tic a a a a a a má tic a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	Trainer ear	/6		
M5D - M5D13 - Reconhecer e utilizar características do sistema de numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tic má tic a la tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de má tic a la tempo.			tic	
numeração decimal, tais como agrupamentos e trocas na base 10 e princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má tic a mód		60	-	20
princípio do valor posicional. M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má tic a a módica a moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tic a má t			1110	20
M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a a má tic a a má tic a a má tic a má tic a má tic a a má t				
M5D - M5D12 - Resolver problema envolvendo o cálculo ou a estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a			tic	
estimativa de áreas de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má	MED MED12 Posolvor problems onvolvende a cálcula ou a	77	-	21
quadriculadas. M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a	<u>-</u>			21
M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a má tic a moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de má tic a má tic			má	
M5D - M5D11 - Resolver problema envolvendo o cálculo do perímetro de figuras planas, desenhadas em malhas quadrículadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e má tic a moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tic a má tic a m				
de figuras planas, desenhadas em malhas quadriculadas. M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de má tica a medida convencionais ou não.	MED - MED11 - Resolver problems envolvendo o cálculo do perímetro	1/1		16
M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de má tempó.				10
M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tic a M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de de medida de tempó. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida de tempó.			má	
M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de te má tic a m				
moedas do sistema monetário brasileiro em função de seus valores. M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.	M5D - M5D10 - Num problema, estabelecer trocas entre cédulas e	56	+	7
M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.				
M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de médida de medida convencionais ou não. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de médida de medida de				
M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de médida convencionais ou não. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de médida convencionais ou não.				
término e/ou o intervalo da duração de um evento ou acontecimento. M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de médida convencionais ou não. tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de médida convencionais ou não.	M5D - M5D09 - Estabelecer relações entre o horário de início e	79		1
M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.		%	te	
M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.				
M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de tempo. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não. M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não.				
má tic a M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não. M6D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de te má	M5D - M5D08 - Estabelecer relações entre unidades de medida de	70	-	13
tic a M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não. M6D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de te má	tempo.	%	te	
M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não. Ma 22 medida convencionais ou não.				
M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de medida convencionais ou não. Ma 22 te má				
má	M5D - M5D06 - Estimar a medida de grandezas utilizando unidades de	40	-	22
	medida convencionais ou não.	%		
tic				
a				

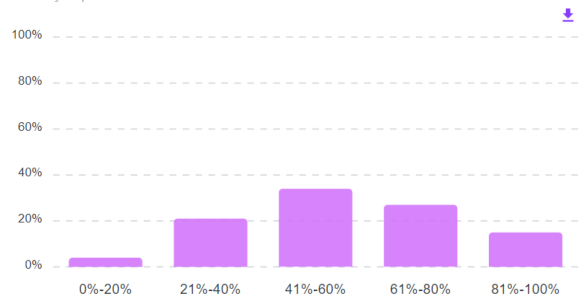
NACE NACEDOA Identifican supplyilétores absorbando es posicions	17	B.4	1.1
M5D - M5D04 - Identificar quadriláteros observando as posições	17	Ma	14
relativas entre seus lados (paralelos, concorrentes, perpendiculares).	%	te	
		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D03 - Identificar propriedades comuns e diferenças entre	59	Ma	8
figuras bidimensionais pelo número de lados, pelos tipos de ângulos.	%	te	
		má	
		tic	
		a	
M5D - M5D02 - Identificar propriedades comuns e diferenças entre	57	Ma	18
poliedros e corpos redondos, relacionando figuras tridimensionais	%	te	10
	/0		
com suas planificações.		má 	
		tic	
		а	
M5D - M5D01 - Identificar a localização e movimentação de objeto em	64	Ma	3
mapas, croquis e outras representações gráficas.	%	te	
		má	
		tic	
		a	

Rendimento em Língua Portuguesa - Nível Brasil





Distribuição por faixas de rendimento



Rendimento da prefeitura em Língua Portuguesa

Habilidades	Ren dim ent o	Disci plina s	Qu est õe s
P5D - P5D15 - Reconhecer diferentes formas de tratar uma informação na comparação de textos que tratam do mesmo tema, em função das condições em que ele foi produzido e daquelas em que será recebido. P5D - P5D14 - Identificar o efeito de sentido decorrente do uso da pontuação e de outras notações.	56 % 49 %	Líng ua Port ugue sa Líng ua Port ugue	21, 10
P5D - P5D13 - Identificar efeitos de ironia ou humor em textos variados.	73 %	Líng ua Port ugue sa	15
P5D - P5D12 - Estabelecer relações lógico-discursivas presentes no texto, marcadas por conjunções, advérbios etc.	26 %	Líng ua	13, 20

		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D11 - Distinguir um fato da opinião relativa a esse fato.	49	Líng	5
	%	ua	
		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D10 - Identificar as marcas linguísticas que evidenciam o	30	Líng	7
locutor e o interlocutor de um texto.	%	ua	
		Port	
		ugue	
P5D - P5D09 - Identificar a finalidade de textos de diferentes	68	sa Líng	17
gêneros.	%	ua	1,
Series 63.	,,,	Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D08 - Estabelecer relação causa e consequência entre	78	Líng	16,
partes e elementos do texto.	%	ua	1
		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D07 - Identificar o conflito gerador do enredo e os	76	Líng	11,
elementos que constroem a narrativa.	%	ua	18
		Port	
		ugue	
P5D - P5D06 - Identificar o tema de um texto.	54	sa Líng	22,
F3D - F3D00 - Identifical o tellia de difi texto.	3 4 %	ua	19
	/ "	Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D05 - Interpretar texto com o auxílio de material gráfico	59	Líng	12,
diverso (propagandas, quadrinhos, foto etc.).	%	ua	3
		Port	
		ugue	
		sa	
P5D - P5D04 - Inferir uma informação implícita em um texto.	78	Líng	6,
	%	ua	4
		Port	
		ugue	
DED DEDO2 Inforir o contido do uma noloura ou overcosão	75	Sa	2
P5D - P5D03 - Inferir o sentido de uma palavra ou expressão.	/5 %	Líng ua	-
	/6	Port	
	L	I OIL	

		ugue sa	
P5D - P5D02 - Estabelecer relações entre partes de um texto, identificando repetições ou substituições que contribuem para a continuidade de um texto.	66 %	Líng ua Port ugue sa	14
P5D - P5D01 - Localizar informações explícitas em um texto.	81 %	Líng ua Port ugue sa	9

Total de alunos inscritos: 142 Participaram do exame 140 (99%)