

Respostas Exercício

Respostas dos Alunos

Novo Aluno

Pesquisar

ID	Nome	Turma	Nota	Data	Ações
1					Resposta
2					Resposta

Mostrando de 1 até 2 de 2 registros

Anterior

1

Próximo



Preencha os campos para entrar

☐

Permanecer Conectado

Acessar

[Alterar Senha](#)

[Cadastrar](#)

Exercícios

Exercícios Cadastrados

Simular Exercício

Novo Exercício

Pesquisar

r _____

ID	Nome	Descrição	Média de Notas	Ações
1				<div>Resultados</div> <div>Editar</div> <div>Remover</div>
2				<div>Resultados</div> <div>Editar</div> <div>Remover</div>

Mostrando de 1 até 2 de 2 registros

Anterior

1

Próximo



Preencha os campos para se cadastrar

Nome

Email

Senha

Cadastrar

Nome

Curso

Email

Periodo

Senha

Salvar Alterações



Cadastrar Exercício

Home / Exercícios / Cadastrar

PAINEL

Painel

Datasets <

Exercícios <

Meus Dados <

Selecione os dados do dataset que ficarão ocultos no exercício

- ☐ Idade
- ☐ ax (fêmea)
- ☐ ax (macho)
- ☐ mx (fêmea)
- ☐ mx (macho)
- ☐ x.lx.mx
- ☐ lx
- ☐ Taxa dx líquida
- ☐ qx
- ☐ lx.mx
- ☐ ex

Cadastrar

Idade	ax (fêmea)	ax (macho)	mx (fêmea)	mx (macho)	lx	dx	qx	lx.mx	x.lx.mx	ex
0	382	452	0	0	1	0.48	0.5	0	0	3.47
1	197	219	0.3959	0.3562	0.515	0.06	0.1	0.204	0.204	6.73
2	173	260	0.6243	0.4154	0.4528	0.05	0.1	0.283	0.565	7.67
3	155	188	0.6355	0.5239	0.4057	0.1	0.2	0.258	0.774	8.56
4	117	136	0.7479	0.6434	0.3062	0.08	0.3	0.229	0.916	11.34
5	85	128	0.4882	0.3242	0.2225	0.07	0.3	0.109	0.543	15.61
6	59	87	0.5508	0.3736	0.1544	0.07	0.5	0.085	0.51	22.49
7	31	76	0.9032	0.3684	0.0811	0	0	0.073	0.513	42.80
8	40	66	0.3375	0.2045	0.1047	0.07	0.6	0.035	0.283	33.075
9	15	47	0.2333	0.0745	0.0392	0	-1	0.009	0.082	88.466
10	32	74	32	32	32	32	32	32	32	32
11	11	17	11	11	11	11	11	11	11	11
12	13	23	13	13	13	13	13	13	13	13
13	5	14	5	5	5	5	5	5	5	5
14	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7
15	2	9	2	2	2	2	2	2	2	2
16	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2
17	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1

PAINEL

Pairel

Datasets<

Exercícios<

Meus Dados<

Idade	ax (fêmea)	ax (macho)	mx (fêmea)	mx (macho)	lx	dx	qx	lx.mx	x.lx.mx	ex
0	382	452	0	0	1	0.48	0.5	0	0	3.47
1	197	219	0.3959	0.3562	0.515	0.06	0.1	0.204	0.204	6.73
2	173	260	0.6243	0.4154	0.4528	0.05	0.1	0.283	0.565	7.67
3	155	188	0.6355	0.5239	0.4057	0.1	0.2	0.258	0.774	8.56
4	117	136	0.7479	0.6434	0.3062	0.08	0.3	0.229	0.916	11.34
5	85	128	0.4882	0.3242	0.2225	0.07	0.3	0.109	0.543	15.61
6	59	87	0.5508	0.3736	0.1544	0.07	0.5	0.085	0.51	22.49
7	31	76	0.9032	0.3684	0.0811	0	0	0.073	0.513	42.80
8	40	66	0.3375	0.2045	0.1047	0.07	0.6	0.035	0.283	33.075
9	15	47	0.2333	0.0745	0.0392	0	-1	0.009	0.082	88.466
10	32	74	32	32	32	32	32	32	32	32
11	11	17	11	11	11	11	11	11	11	11
12	13	23	13	13	13	13	13	13	13	13
13	5	14	5	5	5	5	5	5	5	5
14	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7
15	2	9	2	2	2	2	2	2	2	2
16	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2
17	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
18	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1

Refazer