PCS3111 - 2019

NUSP	1	Turma	Ex1	Ex2	Ex3	Ex4	Ex5	Ex6	Ex7	Ex8	Ex9	Ex10	Ex11	ME	EP1	EP2	MEP	P1	P2	SUB	MP	Média	Freq.	Resultado
6801	112	T5T	10	5	7,8	10	8	7	4,8	7	10	6,4	10	8,12	8,6	6,2	6,97	5,9	5,8		5,89	6,7	100%	AP
10258	991	T5T	10	2,5	10	10	8	10	5,6	8,5	10	6,4	10	8,85	7,16	8,8	8,28	3,8	7,4		5,6	7,1	100%	AP
10297	265	T5T	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10,00	10	9,2	9,48	7,6	9,4		8,48	9,1	100%	AP
10335	423	T5T	10	10	5	10	10	5			8,2	4	10	7,22	9,35	7,4	8,04	4,8	4,1		4,44	4,4	86%	REC
10379	669	T5T	6,1		8,4	10	6	6	2,6			4	0	4,31			0				0	0,0	64%	RA
10566	442	T5T	10	8	0	10	5,5	5	4,8	6,4	8	4	10	7,17	8,6	6,2	6,97	4,7	7,0		5,87	6,5	100%	AP
10770	558	T5T	9,2	5	0	10	10	0	0	8	5	6,4	10	6,36	6,71	0	2,24	3,5	6,5		5,01	4,5	100%	REC
10772	950	T5T		10		8	7,5	0		7				3,25			0				0	0,0	43%	RA
10773	572	T5T	10	5,3	2,5	10	8	10	4,8	3		6,4	10	7,00	7,16	8,8	8,28	3,6	0,0		1,82	1,8	93%	RN
10773	610	T5T	10	10	7,8	10	9,6	10	3	10		6,4		7,68	9,8	0	3,27	3,9	1,4		2,64	2,6	86%	RN
10773	972	T5T	10	10		10		9	7	10	10	10	10	8,60	7,09	2	3,7	7,2	8,2		7,7	6,7	86%	AP
10791	916	T5T			5	10	4	5	0	7	6	4	5	4,60	7,21		2,41	2,5	3,7		3,09	3,1	86%	REC
10792	132	T5T	10	5	7,8	10	9,6	3		0		4	9	5,84	9,8	0	3,27	1,8	5,5		3,65	3,7	86%	REC
10823	487	T5T	10	10	10	10	0	5	1,6	7,2	10	6,4	10	8,02	1,5	1,4	1,44	3,4	3,5		3,46	3,5	100%	REC
11027	810	T5T	10	8	7	10	10	10		9,6	10	5,2	10	8,98	9,9	1,8	4,5	5,0	7,9		6,49	6,4	93%	AP
11256	729	T5T	10	10	10	10	8,8	9	7	10	10	3,2	10	9,48	9,6	9,5	9,55	5,8	6,8		6,29	7,9	100%	AP
11256	816	T5T	10	10	8,9	10	8,4	7,8	8,1	10	9	0	9	9,12	8,86		2,96	2,9	7,0		4,96	5,2	100%	AP
112609	982	T5T	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10,00	9,6	9,5	9,55	9,0	9,5		9,29	9,5	100%	AP
11261	041	T5T	0	5	10	10	10	10	2,6	10		6,4	10	7,40	9,4	9,2	9,25	3,3			1,63	1,6	86%	RN
11261	083	T5T	10	10	5	10	9,2	10	6,6	10	10	10	10	9,58	9,35	7,4	8,04	6,6	7,9		7,23	8,0	100%	AP
11261	103	T5T	10	10	0	10	10	10	5	7,8	10	6,4	1	8,02	6,71	0	2,24	7,4	8,2		7,77	6,2	100%	AP
11261	145	T5T	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10,00	9,3	9,3	9,28		9,6	9,5	9,55	9,6	100%	AP
11261	187	T5T	10	10		5	9,2	10	3,2	10	თ	4	10	8,04	9,8	9,8	9,8	5,6	5,9		5,77	7,4	93%	AP
11261	207	T5T	10	7,5	10	10	10	9	6,6	10	10	6,4	10	9,31	9,8	9,8	9,8	7,0	8,3		7,65	8,6	100%	AP
11261	249	T5T	10	10	8,9	10	10	7	7	10	10	10	10	9,59	9,4	9,2	9,25	5,7	8,9		7,29	8,3	100%	AP
11262	601	T5T		6,8	5	10	9,2	9	8,1		10	7,6	10	7,57	9,3	9,3	9,28	6,4	8,1		7,26	7,9	86%	AP
11556	411	T5T		10	10	10	10	10	0	10	10	10	10	9,00	10	8,6	9,06	8,4	9,6		9,02	9,0	93%	AP

Aula 01 - Introdução Apresentação Exemplos Exercicios Código fomecido Aula 02 - Ponteiros, Testes, Depuração e Qualidade de Código Apresentação Exemplos Apresentação - Qualidade de Código Exercicios Código fomecido Aula 03 - Conceitos Básicos de Orientação a Objetos Apresentação Exemplos Exercicios Código fomecido Aula 04 - Encapsulamento Apresentação Exemplos Apresentação - Classes no Code:Blocks Exercicios Código fomecido

Aula 05 -	Construtor e Destrutor
Apre	sentação
1	Exemplos
Apre	sentação - Teclado e Recursos do CodeBlocks
Exerc	cicios
1	Cádigo formecido
Aula 06 -	Herança e Polimorfismo I
Apre	sentação
1	Exemplos
Exerc	cicios (carrigida)
1	Cádigo fornecido
Aula 07 -	Herança e Polimorfismo II
Apre	sentação
1	Exemplos
Exerc	cicios
1	Cádigo fornecido
Aula 08 -	Classes Abstratas e Herança Múltipla
Apre	sentação
1	Exemplos
Exerc	cicios
1	Código fornecido

