	BACKLOG	
ITEM	SPRINT	PRIORIDADE
CRIAÇÃO DE MENU	_	2
CRIAÇÃO DE FUNCIONALIDADES AVANÇADAS	_	5
CRIAÇÃO DO README	_	1
CRIAÇÃO DE FUNCIONALIDADES AVANÇADAS	_	3
LINK DA LÓGICA IMPLEMENTADA NO EXCEL	_	0
CRIAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO DE MELHORES PRÁTICAS PARA A METODO! OGIA ESCO! HIDA	_	8
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CALCULO FATORIAI EM EXCEL	-	5
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE EQUAÇÃO DE SEGUNDO GRAU EM EXCEL	~	5
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE OCTAL EM EXCEL	7-	9
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE DECIMAL EM EXCEL		9
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE HEXADECIMAL EM EXCEL	_	ω
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONCATENAÇÃO DE 2 STRINGS EM EXCEL	_	9
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE JUROS SIMPLES E COMPOSTOS EM EXCEL		∞
EXIBIR UMA REPRESENTAÇÃO VISUAL DO CALCULO PARA O USUÁRIO EM EXCEL	_	∞
DESENVOLVIMENTO DO MENU FUNCIONAL EM EXCEL	_	10
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CALCULO FATORIAL EM VISUALG	2	1
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE EQUAÇÃO DE SEGUNDO GRAU EM VISUALG	2	2
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE OCTAL EM VISUALG	2	10
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE DECIMAL EM VISUALG	2	∞
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE HEXADECIMAL EM VISUALG	2	5

DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONCATENAÇÃO DE 2 STRINGS EM VISUALG	2	2
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE JUROS SIMPLES E COMPOSTOS EM VISUALG	2	3
EXIBIR UMA REPRESENTAÇÃO VISUAL DO CALCULO PARA O USUÁRIO EM VISUALG	2	7
DESENVOLVIMENTO DO MENU FUNCIONAL EM VISUALG	2	9
DESENVOLVIMENTO DO MENU FUNCIONAL EM TYPESCRIPT	3	0
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE SOMA EM TYPESCRIPT	3	1
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE SUBTRAÇÃO EM TYPESCRIPT	3	1
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE MULTIPLICAÇÃO EM TYPESCRIPT	3	1
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE DIVISÃO EM TYPESCRIPT	3	L
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CALCULO FATORIAL EM TYPESCRIPT	3	3
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE EQUAÇÃO DE SEGUNDO GRAU EM TYPESCRIPT	3	2
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE OCTAL EM TYPESCRIPT	4	5
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE DECIMAL EM TYPESCRIPT	4	4
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONVERSÃO BINÁRIA DE BASE HEXADECIMAL EM TYPESCRIPT	4	9
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE CONCATENAÇÃO DE 2 STRINGS EM TYPESCRIPT	4	6
DESENVOLVIMENTO DA FUNCIONALIDADE DE JUROS SIMPLES E COMPOSTOS EM TYPESCRIPT	4	7
INTEGRAÇÃO DE TODOS OS CODIGOS EM UM ÚNICO PROGRAMA TOTALMENTE FUNCIONAL EM TYPESCRIPT	4	80