

Cálculo de atualização monetária

[Voltar](#) [Versão para Impressão](#)

Dados básicos informados para cálculo	
Descrição do cálculo	
Valor Nominal	R\$ 1.887,00
Indexador e metodologia de cálculo	INPC-IBGE - Calculado pelo critério mês cheio.
Período da correção	Dezembro/2010 a Fevereiro/2018
Taxa de juros (%)	1 % a.m. simples
Período dos juros	28/02/2013 a 28/02/2018
Honorários (%)	20 %

Dados calculados		
Fator de correção do período	2619 dias	1,541904
Percentual correspondente	2619 dias	54,190448 %
Valor corrigido para 01/02/2018	(=)	R\$ 2.909,57
Juros(1826 dias-60,00000%)	(+)	R\$ 1.745,74
Sub Total	(=)	R\$ 4.655,31
Honorários (20%)	(+)	R\$ 931,06
Valor total	(=)	R\$ 5.586,37

INVALIDEZ

Cálculo de atualização monetária

[Voltar](#) [Versão para Impressão](#)

Dados básicos informados para cálculo	
Descrição do cálculo	
Valor Nominal	R\$ 3.375,00
Indexador e metodologia de cálculo	INPC-IBGE - Calculado pelo critério mês cheio.
Período da correção	Dezembro/2010 a Fevereiro/2018
Taxa de juros (%)	1 % a.m. simples
Período dos juros	28/02/2013 a 28/02/2018
Honorários (%)	20 %

Dados calculados		
Fator de correção do período	2619 dias	1,541904
Percentual correspondente	2619 dias	54,190448 %
Valor corrigido para 01/02/2018	(=)	R\$ 5.203,93
Juros(1826 dias-60,00000%)	(+)	R\$ 3.122,36
Sub Total	(=)	R\$ 8.326,29
Honorários (20%)	(+)	R\$ 1.665,26
Valor total	(=)	R\$ 9.991,55

$$R\$ 5586,37 + R\$ 9.991,55 = R\$ 15.577,92 - R\$ 15.452,41 = R\$125,51$$

Cálculo de atualização monetária

[Voltar](#) [Versão para Impressão](#)

Dados básicos informados para cálculo	
Descrição do cálculo	
Valor Nominal	R\$ 125,51
Indexador e metodologia de cálculo	INPC-IBGE - Calculado pelo critério mês cheio.
Período da correção	Dezembro/2017 a Agosto/2023
Taxa de juros (%)	1 % a.m. simples
Período dos juros	28/02/2018 a 13/10/2023

Dados calculados		
Fator de correção do período	2069 dias	1,367871
Percentual correspondente	2069 dias	36,787139 %
Valor corrigido para 01/08/2023	(=)	R\$ 171,68
Juros(2053 dias-68,00000%)	(+)	R\$ 116,74
Sub Total	(=)	R\$ 288,42
Valor total	(=)	R\$ 288,42