**SIMULADO** 

31(12)

72 \$\frac{1}{31}\$ \$\frac{1}{16=TOT}\$ \$\frac{1}{16=PARC}\$ \$\frac{1}{17}\$ \$\frac{72}{12}\$ \$\frac{M}{M}\$ \$\frac{M=PARC}{M=PARC}\$ \$\frac{DIF}{DIF}\$ \$\frac{M}{M}\$ \$\frac{M}{M}\$ \$\frac{16}{16}\$ \$\frac{72}{16}\$ \$\frac{SUP}{16}\$ \$\frac{319.102}{12}\$ \$\frac{339.00}{339.00}\$ \$\frac{319.102}{12}\$ \$\frac{339.00}{12}\$ \$\frac{339.00}{12}\$

Acima da Meta
Prêmio Surpresa

* <u>31</u>	\$ 16=TOT 16=PARC	\$ <u>17</u>	* <u>M</u>	M=PARC	DIF M	<u>% M</u>	<u>% 16</u>
		<u>319.102</u>	339.00				

Índice de inflação: 10.0%

TOTAL:

07:51 pg. 1 de 1