

**CHAVE DE RESPOSTAS**

QUESTÃO	
1	<i>Hawking foi chamado de anti-herói porque tentava refutar as teorias de Jacob Bekenstein e, no entanto, acabou por dar-lhe a razão, criando, os dois, a fórmula <math>S=A/4</math>.</i>
2	<i>Depois de batalhar conceitualmente contra os defensores da ortodoxia quântica, o físico britânico teve de reconhecer que os buracos negros não destroem a informação depois de sua evaporação.</i>
3	<i>Stephen Hawking foi um dos pioneiros da ideia de que as galáxias têm origem nas flutuações quânticas da energia escura, considerando que o universo passou por um período de expansão exponencial, chamado de inflação cósmica.</i>
4	<i>O cientista deixava transparecer seu humor negro e provocador, o que deixava fãs e jornalistas surpresos.</i>
5	<input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
6	<input checked="" type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D
7	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> D
8	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input checked="" type="radio"/> D
9	<input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input checked="" type="radio"/> C <input type="radio"/> D
10	<input type="radio"/> A <input checked="" type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D