

Funcția MAX

Descriere	Sintaxă																														
<p>Returnează cel mai mare număr dintre argumente.</p> <p>Este o funcție statistică.</p>	<p>MAX(număr1; număr 2;.....)</p> <p>Sintaxa funcției MAX are următoarele argumente:</p> <ol style="list-style-type: none"> număr1 - Obligativ. Primul număr, referință de celulă sau domeniul pentru care doriți media număr2,... Opțional. Numere suplimentare, referințe de celule sau domenii. <p>Observații</p> <ol style="list-style-type: none"> Argumentele pot să fie numere sau nume, matrice sau referințe care conțin numere. Valorile logice și reprezentările text ale numerelor pe care le tastați direct în lista de argumente sunt numărate. Dacă un argument este o matrice sau o referință, sunt utilizate numai numerele din acea matrice sau referință. Celulele goale, valorile logice sau textele din matrice sau referință se ignoră. Dacă argumentele nu conțin numere, MAX întoarce 0 (zero). Argumentele care sunt valori de erori sau texte ce nu pot fi interpretate ca numere cauzează erori. 																														
Exemple																															
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30px;"></th> <th style="width: 30%;">A</th> <th style="width: 30%;">B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Date</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>7</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>9</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>27</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td>Formulă</td> <td>Descriere (Rezultat)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td>=MAX(A5:A6)</td> <td>Cel mai mare dintre numerele de mai sus (27)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td>=MAX(A2:A6; 30)</td> <td>Cel mai mare dintre numerele de mai sus și 30 (30)</td> </tr> </tbody> </table>		A	B	1	Date		2	10		3	7		4	9		5	27		6	2		7	Formulă	Descriere (Rezultat)	8	=MAX(A5:A6)	Cel mai mare dintre numerele de mai sus (27)	9	=MAX(A2:A6; 30)	Cel mai mare dintre numerele de mai sus și 30 (30)
	A	B																													
1	Date																														
2	10																														
3	7																														
4	9																														
5	27																														
6	2																														
7	Formulă	Descriere (Rezultat)																													
8	=MAX(A5:A6)	Cel mai mare dintre numerele de mai sus (27)																													
9	=MAX(A2:A6; 30)	Cel mai mare dintre numerele de mai sus și 30 (30)																													