

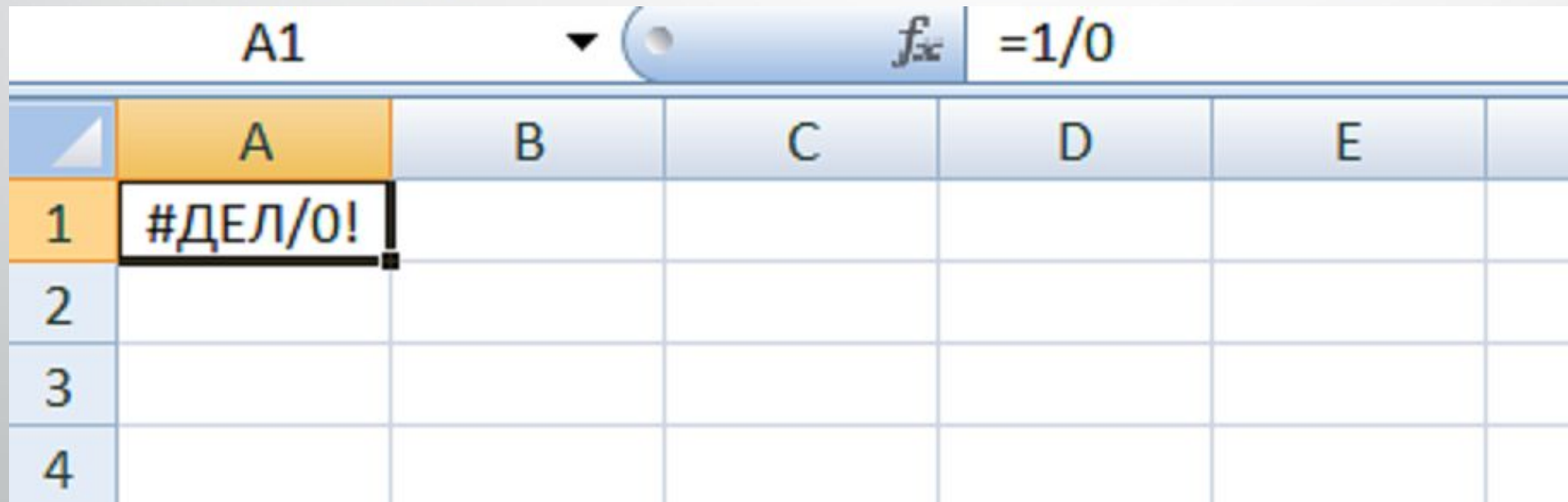
Ошибки в электронной таблице Microsoft Excel

содержится деление на ноль.

- ##ЗНАЧ! — недопустимый тип аргумента.
- ##ИМЯ? — ошибка в написании имени.
- ##ЧИСЛО! — используется аргумент не входящий в область определения функции.

#ДЕЛ/0!

В знаменатели формулы находится нулевое значение, или ссылка на пустую ячейку



The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E
1	#ДЕЛ/0!				
2					
3					
4					

The formula bar at the top shows the formula $=1/0$ in cell A1, which is the cause of the #ДЕЛ/0! error.

[Вернуться к выбору ошибки](#)

#ЗНАЧ!

Недопустимый тип аргумента.

	A	B	C	D	E	F
1	1	#ЗНАЧ!				
2	2					
3	3					
4	5					
5						

[Вернуться к выбору ошибки](#)

#ИМЯ?

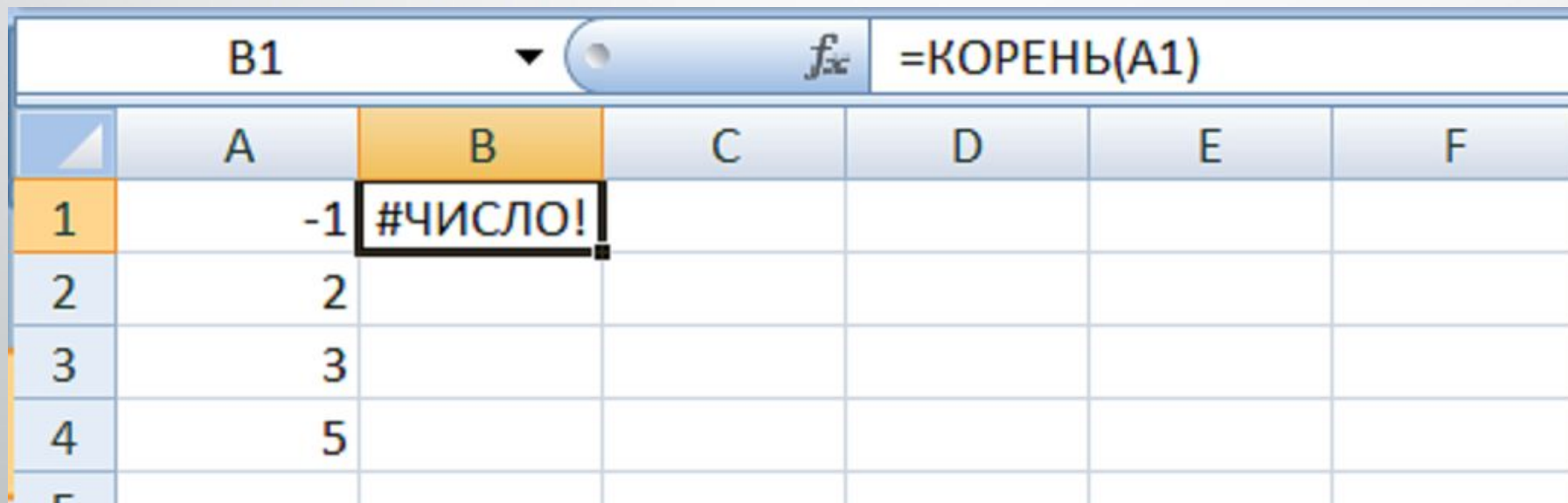
Ошибка в написании имени

B1		f _x =ЕСЛИ(1+A1+1;текст;A3)				
A	B	C	D	E	F	
1	#ИМЯ?					
2						
0						

[Вернуться к выбору ошибки](#)

#ЧИСЛО!

Используется аргумент не входящий в область определения функции



	A	B	C	D	E	F
1	-1	#ЧИСЛО!				
2	2					
3	3					
4	5					
5						

[Вернуться к выбору ошибки](#)