Crear unha aplicación que, partindo da páxina web que se proporciona, implemente unha calculadora empregando o maior nº de funcións predefinidas de JavaScript posible (non os operadores), tendo en conta as seguintes especificacións:

- Converter argumentos a nº axeitados para facer os cálculos.
- Comprobar que argumentos son nº. Se non, mostrar un resultado de erro.
- Calcular o resultado.
- Comprobar que o resultado sexa finito. Se non, mostrar un resultado de erro.
- Converter o resultado a cadea de texto para mostralo na páxina.

```
<HTML>
    <HEAD>
        <META http-equiv="x-ua-compatible" charset="UTF-8"</pre>
content="IE=10">
        <TITLE>JavaScript</TITLE>
    </HEAD>
    <BODY>
        <H1>Functions</H1>
        <input id="a" size=6 type="text"/>
        <input id="op" size=2 type="text"/>
        <input id="b" size=6 type="text"/>
        =
        <button type="button"
onclick="calc()">Calc!</button>
        <SCRIPT type="text/javascript"</pre>
src="EV predefined.js"></SCRIPT>
    </BODY>
</HTML>
```

EV predefinedFunctions.html