

Aritmetické funkce

Aritmetické funkce

+ - * /
ABS()
ACOS()
ASIN()
ATAN()
CEIL()
CEILING()
CONV()
COS()
COT()
DEGREES()
DIV
EXP()
FLOOR()
FORMAT()
LN()
LOG()
LOG10()
LOG2()
MOD()
%, MOD
PI()
POW()
POWER()
RADIANS()
RAND()
ROUND()
SIGN()
SIN()
SQRT()
TAN()
TRUNCATE()

Syntaxe

- ROUND(N,[D]);
- TRUNCATE(N, D);
- FORMAT (N, D);
- CONV(num , from_base , to_base);
- LOG(B, N);
- MOD(N,M), $N \% M$, $N \text{ MOD } M$;
- POW(M,N); POWER(M,N);
- RAND(M);