## Calculator + const MAX POWER

## + const ALPHABET

- + CONSTALPHABET
- + abs(string \$n)
- + neg(string \$n)
- + cmp(string \$a, string \$b)
- + add(string \$a, string \$b)
- + sub(string \$a, string \$b) + mul(string \$a, string \$b)
- + divQ(string \$a, string \$b)
- + divR(string \$a, string \$b)
- + divQR(string \$a, string \$b)
- + pow(string \$a, int \$e) et 13 de plus...
- + static set(?Calculator \$calculator)
- + static get()
  # init(string \$a, string \$b)

## GmpCalculator

- + add(string \$a, string \$b)
- + sub(string \$a, string \$b) + mul(string \$a, string \$b)
- + divQ(string \$a, string \$b)
- + divR(string \$a, string \$b)+ divQR(string \$a, string \$b)
- + pow(string \$a, int \$e)
- + modInverse(string \$x, string \$m)+ modPow(string \$base,
- string \$exp, string \$mod)
  + acd(string \$a string \$b)
- + gcd(string \$a, string \$b) et 6 de plus...