

PHP 7 Cheat Sheet

by karael via cheatography.com/76917/cs/18894/

maths

```
+$a //Conversion de $a vers int ou
float
-$a //Opposé
$a / $b ou intdiv($a, $b)
//Quotient
$a % $b ou fmod($a, $b) //Reste
$a ** $b ou pow($a, $b)
//Exponentielle
($a % 2) === 0 ou $a & 1 //paire
($a % 2) === 1 ou $a & 0//impaire
```

php 7 tips

```
//Spaceship
echo 1 <=> 1; // 0
echo 1 <=> 2; // -1
echo 2 <=> 1; // 1
//Null coalescent eq ternaire if
isset ? 1 : 0
$x = $test1Null ?? $test2Null ??
$test3NonNull;
//type scalaire
function arraySum(array ...$tab)
   return
array_map(function(array $tab) {
       return array_sum($tab);
   }, $tab);
resultat => Array ([0] => 6, [1] =>
//types de retours
?objet void
//multiple catch
try {}
catch (Exception1 $e | Exception2
$e) {}
finaly {}
```

regex

```
// fonctions
preg match
preg_match_all
preg_replace
preg_replace_callback
preg_replace_callback_array
preg grep
preg_split
// search
[abc] A single character of: a, b
[^abc] Any single character except:
a, b, or c
[a-z] Any single character in the
range a-z
[a-zA-Z] Any single character in
the range a-z or A-Z
^ Start of line
$ End of line
\A Start of string
\z End of string
. Any single character
\s Any whitespace character
\S Any non-whitespace character
\d Any digit
\D Any non-digit
\w Any word character (letter,
number, underscore)
\W Any non-word character
\b Any word boundary
(...) Capture everything enclosed
(a|b) a or b
```

regex (cont)

```
a? Zero or one of a

a* Zero or more of a

a+ One or more of a

a{3} Exactly 3 of a

a{3,} 3 or more of a

a{3,6} Between 3 and 6 of a

//options
i case insensitive
m treat as multi-line string
s dot matches newline
x ignore whitespace in regex
A matches only at the start of
string
D matches only at the end of
string
U non-greedy matching by default
```

array

```
array_change_key_case
array_chunk
array_combine
array_count_values
array_fill_keys
array_fill & array_pad (limit)
array_flip
array_map
array_replace_recursive // Remplace
récursivement dans le premier
tableau les éléments des autres
tableaux fournis
array_replace // Remplace les
éléments d'un tableau par ceux
d'autres tableaux
```



By **karael** cheatography.com/karael/

Not published yet. Last updated 20th February, 2019. Page 1 of 2. Sponsored by **Readability-Score.com**Measure your website readability!
https://readability-score.com

Cheatography

PHP 7 Cheat Sheet

by karael via cheatography.com/76917/cs/18894/

explode // Scinde une chaîne de

array (cont)

list // Crée un tableau à partir de variables et de leur valeur range array_diff_assoc // key & values array_diff_key array_diff_uassoc // callback array_diff_ukey // key callback array diff // value callback // ou intersect udiff uintersec (u = key) array_merge_recursive array merge array_multisort //math array_product // produit array_sum // somme array_reverse // Inverse l'ordre des éléments d'un tableau array_search // Recherche dans un tableau la clé associée à la première valeur array_shift // Dépile un élément au début d'un tableau array_slice // Extrait une portion de tableau array_splice // Efface et remplace une portion de tableau array_unique // Dédoublonne un tableau array_unshift // Empile un ou plusieurs éléments au début d'un tableau

string

caractères en segments implode // Rassemble les éléments d'un tableau en une chaîne lcfirst // Met le premier caractère en minuscule ltrim // Supprime les espaces (ou d'autres caractères) de début de chaîne rtrim // Supprime les espaces (ou d'autres caractères) de fin de chaîne parse_str // Analyse une chaîne de caractères d'une variable sscanf // Analyse une chaîne à l'aide d'un format str_pad // Complète une chaîne jusqu'à une taille donnée str_repeat // Répète une chaîne str_replace // Remplace toutes les occurrences dans une chaîne str_shuffle // Mélange les caractères d'une chaîne de caractères str_split // Convertit une chaîne de caractères en tableau str_word_count // Compte le nombre de mots utilisés dans une chaîne strcspn // Trouve un segment de chaîne ne contenant pas certains caractères strip_tags // Supprime les balises HTML et PHP d'une chaîne strlen // Calcule la taille d'une

string (cont)

strpbrk // Recherche un ensemble de caractères dans une chaîne de caractères strpos // Cherche la position de la première occurrence dans une chaîne strrchr // Trouve la dernière occurrence d'un caractère dans une chaîne strrev // Inverse une chaîne strrpos // Cherche la position de la dernière occurrence d'une souschaîne strspn // Trouve la longueur du segment initial d'une chaîne contenant tous les caractères d'un masque donné strstr // Trouve la première occurrence dans une chaîne strtolower // Renvoie une chaîne en minuscules strtoupper // Renvoie une chaîne en majuscules strtr // Remplace des caractères dans une chaîne substr_compare // Compare deux chaînes depuis un offset jusqu'à une longueur en caractères substr_count // Compte le nombre d'occurrences de segments dans une chaîne substr_replace // Remplace un segment dans une chaîne substr // Retourne un segment de chaîne trim // Supprime les espaces (ou d'autres caractères) en début et fin de chaîne ucfirst // Met le premier caractère en majuscule ucwords // Met en majuscule la première lettre de tous les mots



By **karael** cheatography.com/karael/

Not published yet. Last updated 20th February, 2019. Page 2 of 2.

chaîne

Sponsored by **Readability-Score.com**Measure your website readability!
https://readability-score.com