Fonction sur les chaines de carcatères

strlen(\$str): retourne un entier qui représente le nombre de caractères que contient la chaîne \$str.

strtoupper(\$str): convertir la chaîne \$str en majuscule.

strtolower(\$str): convertir la chaîne \$str en minuscule.

ucfirst(\$str): convertit le premier caractère de la chaîne \$str en majuscules.

trim(\$str): supprime les espaces de début de de fin de la chaîne \$str.

rtrim(\$str) ou chop(\$str): supprime les espaces de fin de la chaîne \$str.

substr(\$str,\$deb,\$nbr): extrait une partie de la chaîne de caractères en commençant de la position \$deb et en retournant \$nbr caractères (Notez que la position du premier caractère de la chaîne est 0).

ord(\$car): retourne le code ASCII du caractère \$car.

chr(\$int): retourne le caractère correspondant au code ASCII \$int.

addslashes(\$str): ajoute des antislashs avant les caractères spéciaux comme l'antislash, simple cote ou double cote qui se trouvent dans la chaîne de caractères \$str.

stripslashes(\$str): supprime les antislashs qui se trouvent dans la chaîne de caractères \$str.

strip_tags(\$str): supprime les balises HTML qui se trouvent dans la chaîne de caractères \$str.

htmlentities(\$str): convertit certains caractères de \$str en mot clés HTML.

str_replace(\$occ,\$rem,\$str): retourne une chaîne de caractères où toutes les occurrences définies par \$occ sont remplacées une à une par l'entrée respectives définie en \$remp au sein de la chaîne de caractères \$str.