Laravel

**Les étapes pour télécharger LARAVEL :**

1)composer create-project --prefer-dist laravel/laravel Laravel1

2)php artisan serve(demarrer serveur) == artisan :class mere

Laravel: est un framework

Framework :est un ensemble de bibliothèque (zenda,cakephp....)

Laravel :est lancé en 2011

composer: outil qui vous aide à installer framework

laravel fih les biblio orienté objet kay3tik la structure mvc qui est pret(WAJDA),

laravel orn : Object-Relational Mapping

Laravel

framwork laravel anti injection

native

il est sécurisé par rapport d'une app native

il manipule la bdd sans utiliser mysql

comment lancer un projet laravel: laravel new

ayi commande biti tbda biha laravel katbda b php artisan

----------------------------------------------**1ere partie** --------------------------------------------

**routes**(!il faut apprendre les noms de dossiers)

dossier routes aham fichier huwa **web.php**

**role :**kifach ana ntn9l mn page l page

'/' :f web.php hia alias hia chemin

Routes a 2types

route avec injection:

ila derty chi variable wsst function rah parametre ila la katssma injection

*Route*::get('/injection', *function* () {

    $v= request("info");

    if($v=='Root'){

        return "<h1>bienvenue admin</h1>";

    }

    return "<h1>bienvenue user</h1>";

})

route avec paramètre:plus sécurisé

*Route*::get('/param/{y}', *function* ($p) {

    if($p>3){

        return "<h1>la quantité est</h1>".$p;

    }

    return "<h1>la quantité est 0</h1>";

});

route nommée

*Route*::get('/accueil', *function* () {

    return view('accueil');

})->name('accueil');

*Route*::get('/param/{y?}', *function* ($nom=null) {

    // return view('welcome');

    if($nom==null){

        return "<h1>route sans parametre</h1>";

    }

    return "<h1>bienvenue</h1>".$nom;

});

route::get( )

*Route*::get('/exc', *function* () {

    return view('exception');

})

*Route*::view("/ouma",'/exception'); //syntaxe: route::view("/smia li bit ,'smia tae la page'")

route::view( )

Route redirect

*Route*::redirect('/ici','/page2');//une autre méthode pour créer un alias