



```
JS app.js x
1  require('babel-register')
2  const express = require('express');
3  const app = express();//création d'une instance de express.
4
5  // création d'une url(d'une route) avec GET afin de faire des requete en GET.
6  app.get('/api', (req, res)=>{ //req et res est une fonction de call back de la requete GET
7    |   res.send('Root API') //on se situe a la racie de l'API
8    | });
9
10 // création d'une deuxieme url(d'une route) avec GET afin de faire des requete en GET.
11 app.get('/api/v1', (req, res)=>{
12 |   res.send('API Version 1')
13 | });
14
15 // requete recherche de books avec un parametre id
16 app.get('/api/v1/books/:id', (req, res)=>{
17 |   res.send(req.params)//on retourne l'objet "req.params" qui nous permetre d'avoir tout les paramètres.
18 | })
19
20 //on donne un port a notre application avec une fonction de call back pour confirmer la conection
21 app.listen(8080,()=> console.log('Started on port 8080'));
22
```

