

App.js hämtar först dataset-1 från <https://pokeapi.co/api/v2/pokemon>

Det innehåller valt antal (n) poster med 2 endast nycklar:

```
JSON{
  "name": "nidoran-m",
  "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/32/"
}
```

ur dataset-1 hämtas bl.a. url'erna som bygger upp dataset-2

```
{
  "count": 1118,
  "next": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon?offset=38&limit=8",
  "previous": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon?offset=22&limit=8",
  "results": [
    {
      "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon/32/"
    }
  ]
}
```

Här ett exempel på en post ur dataset-2

Det innehåller valt antal (n) poster med t.ex. bildlänk och inte minst url till 3:e dataset'et:

```
,
"species": {
  "url": "https://pokeapi.co/api/v2/pokemon-species/32/"
},
"sprites": {
  "back_default": "https://raw.githubusercontent.com/PokeAPI/sprites/master/sprites/pokemon/back/31.pr",
  "back_female": null,
  "back_shiny": "https://raw.githubusercontent.com/PokeAPI/sprites/master/sprites/pokemon/back/shiny/3",
  "front_default": "https://raw.githubusercontent.com/PokeAPI/sprites/master/sprites/pokemon/31"
}
```



Här ett exempel på en post ur dataset-3

Det behandlas till en vektor med (n) poster med heltal

```
"evolution_chain": {
  "url": "https://pokeapi.co/api/v2/evolution-chain/12/"
}
```

