## IMPLÉMENTATION NAÎVE EN TS

#### 

```
console.log(label(-35));
```

#### Undefined



## -35 n'est pas une Direction valide ... mais les valeurs d'un enum sont en réalité des numbers



#### MIAGE M2 - QUALITÉ DU SI - THOMAS HAESSLÉ & QUENTIN BURG

#### Direction.North = $0 \dots$ Direction.West = 3

# Vu du système de type les enums sont des numbers 🤯

# LINK TO THE PATH

### IMPLÉMENTATION NAÏVE EN TS



console.log(label(-35));

No ERROR

Undefined

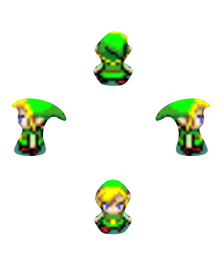
-35 n'est pas une Direction valide ... mais les valeurs d'un enum sont en réalité des numbers Direction.North = 0 ... Direction.West = 3

Vu du système de type les enums sont des numbers 😇



# LINK TO THE PATH

#### **FAISONS CRASHER LE RUNTIME?**



```
const label = (d : Direction) : string => {
   switch (d){
      case Direction.North: return "north";
      case Direction.South: return "south";
      case Direction.East: return "east";
      case Direction.West: return "west";
   }
   throw new Error("Not a valid Direction")
}
```