

## EQUAÇÃO LÓGICA:

$(\neg \text{Maltinho} \vee \text{BRMalte} \vee \neg \text{CraftMalte}) \wedge (\neg \text{Maltinho} \vee \text{BRMalte} \vee \text{CraftMalte}) \wedge (\text{Maltinho} \vee \text{BRMalte} \vee \neg \text{CraftMalte}) \wedge (\text{Maltinho} \vee \text{BRMalte} \vee \text{CraftMalte})$

## FUNÇÃO:

```
var Maltinho = false;
```

```
var BRMalte = false;
```

```
var CraftMalte = false;
```

```
var liberadoProducao = (!Maltinho && BRMalte && !CraftMalte) || (!Maltinho && BRMalte && CraftMalte) || (Maltinho && BRMalte && !CraftMalte) || (Maltinho && BRMalte && CraftMalte)
```

```
if(liberadoProducao){
```

```
  faça();
```

```
}
```