

Lampedusa

Barco
<div>String material; String cor; String tamanho;</div> <div>public void flutuar(){ System.out.println("A maior função do barco eh flutuar"); };</div>

Prédio
<div>int alturaMetros; int larguraMetros; String cor;</div> <div>public void abrigar(){ System.out.println("Esse predio pode abrigar muitas pessoas"); };</div>

Rio
<div>String coloração; float densidadeKgm; String comprimentoMetros;</div> <div>public void molhar(){ System.out.println("Se nao tomar cuidado, voce pode ser molhado pelo rio"); };</div>

Torre Eiffel

Torre
<div>String material; int comprimentoMetros; int pesoKg;</div> <div>public void sinalizar(){ System.out.println("Com essa torre as pessoas podem se localizar"); };</div>

Vegetação
<div>String especie; int quantArvores; int quantAnimais;</div> <div>public void nascer(){ System.out.println("Existe muita vegetação na imagem"); };</div>

Céu
<div>String estaçãoAno; String coloração; int quantNuvens;</div> <div>public void chover(){ System.out.println("Quando o ceu esta fechado, eh sinal de que vai chover"); };</div>