const competidores = ["Aristóteles", "Sócrates", "Platão"];

const posicoes = [];

["Física", "Matemática", "Química"].forEach(disciplina => {

const pontuacoes = [];

competidores.forEach(competidor => {

const pontuacao = parseInt(prompt(`Digite a pontuação de ${competidor} em ${disciplina}:`));

pontuacoes.push({ competidor, pontuacao });

});

pontuacoes.sort((a, b) => b.pontuacao - a.pontuacao);

pontuacoes.forEach((pontuacao, index) => {

if (posicoes[index]) {

posicoes[index][disciplina] = pontuacao.competidor;

} else {

posicoes[index] = { [disciplina]: pontuacao.competidor };

}

});

});

posicoes.forEach((posicao, index) => {

console.log(`\n${index + 1}º Lugar:`);

console.log(`Física: ${posicao.Física}`);

console.log(`Matemática: ${posicao.Matemática}`);

console.log(`Química: ${posicao.Química}`);

});