

Em um restaurante, servem-se 4 tipos de pratos principais: macarronada, risoto, feijoada e baião de dois, além disso, há três tipos de sobremesa: pudim de leite, quindim e mousse de chocolate. Organizando os dados em uma tabela, determine **quantas e quais** são as maneiras diferentes que uma pessoa pode escolher um prato principal e uma sobremesa?

Em um restaurante, servem-se 4 tipos de pratos principais: macarronada, risoto, feijoada e baião de dois, além disso, há três tipos de sobremesa: pudim de leite, quindim e mousse de chocolate. Organizando os dados em uma tabela, determine **quantas e quais** são as maneiras diferentes que uma pessoa pode escolher um prato principal e uma sobremesa?

Em um restaurante, servem-se 4 tipos de pratos principais: macarronada, risoto, feijoada e baião de dois, além disso, há três tipos de sobremesa: pudim de leite, quindim e mousse de chocolate. Organizando os dados em uma tabela, determine **quantas e quais** são as maneiras diferentes que uma pessoa pode escolher um prato principal e uma sobremesa?

Em um restaurante, servem-se 4 tipos de pratos principais: macarronada, risoto, feijoada e baião de dois, além disso, há três tipos de sobremesa: pudim de leite, quindim e mousse de chocolate. Organizando os dados em uma tabela, determine **quantas e quais** são as maneiras diferentes que uma pessoa pode escolher um prato principal e uma sobremesa?

Em um restaurante, servem-se 4 tipos de pratos principais: macarronada, risoto, feijoada e baião de dois, além disso, há três tipos de sobremesa: pudim de leite, quindim e mousse de chocolate. Organizando os dados em uma tabela, determine **quantas e quais** são as maneiras diferentes que uma pessoa pode escolher um prato principal e uma sobremesa?

Em um restaurante, servem-se 4 tipos de pratos principais: macarronada, risoto, feijoada e baião de dois, além disso, há três tipos de sobremesa: pudim de leite, quindim e mousse de chocolate. Organizando os dados em uma tabela, determine **quantas e quais** são as maneiras diferentes que uma pessoa pode escolher um prato principal e uma sobremesa?
