

## A FESTA

Ana Luísa e sua família foram convidadas para uma festa. No jantar, foram servidos 3 tipos de saladas e 2 tipos de massa. Faça um esquema e responda:

1. Quantos pratos diferentes era possível montar combinando as saladas e as massas?



Depois do jantar, as pessoas puderam dançar. Foi uma festa e tanto!

2. Na festa havia 3 homens e 4 mulheres. Todos os que estavam presentes dançaram. Quantos casais foi possível formar?



## QUAL BRIGADEIRO?

Após o jantar, foram servidos diferentes tipos de brigadeiro: feitos com chocolate branco, com chocolate ao leite e chocolate meio amargo. E com diversas coberturas: granulado de chocolate, coco ralado e granulado colorido.



Faça as combinações e responda quantas são as opções de brigadeiros.

A large, empty rounded rectangle with a dashed blue border, intended for the student to write their answer to the problem.

## PASSEIO NO CENTRO DA CIDADE

Ana Luísa foi ao centro da cidade com sua tia. Entraram em várias lojas e sua tia fez algumas compras.

Veja a quantidade de dinheiro da tia de Ana Luísa.



1. Quantos reais a tia de Ana Luísa tem?

2. Observe o valor de alguns produtos e responda às perguntas.



a) Quanto ela vai gastar se comprar um vestido e uma blusa?

---

b) E uma blusa e um perfume?

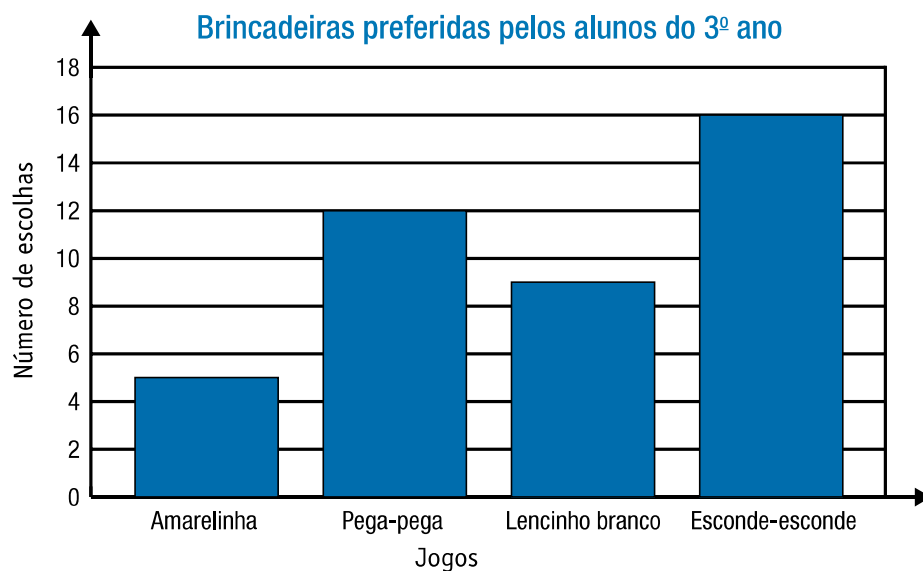
---

c) Qual desses objetos ela não pode comprar?

---

## BRINCADEIRAS PREFERIDAS

Observe o gráfico e responda às questões.



Fonte: Dados fictícios.

a) Qual é o título do gráfico?

---

b) Qual brincadeira teve mais votos?

---

c) Quantos votos teve a brincadeira pega-pega?

---

