









Maria e Laura, compraram uma caixa de bombons para dividir entre elas. A caixa continha 5 bombons de coco, 4 bombons de morango e 3 bombons de maracujá. Para fazer a divisão as meninas concordaram em retirar um bombom de cada vez. A tabela a seguir mostra algumas destas retiradas:

	1°	2°	3°	4°	5°	6°
Maria						
Laura						









Legenda dos sabores dos bombons

Coco  Morango  Maracujá 

De acordo com a tabela responda:

- Qual a probabilidade de Maria em sua próxima retirada pegar um bombom de maracujá?
- Se na próxima retirada Maria pegar um bombom de morango, qual a probabilidade de Laura pegar um bombom de coco?
- Se as meninas repetissem as retiradas qual a probabilidade do primeiro bombom de Maria ser de coco?

Maria e Laura, compraram uma caixa de bombons para dividir entre elas. A caixa continha 5 bombons de coco, 4 bombons de morango e 3 bombons de maracujá. Para fazer a divisão as meninas concordaram em retirar um bombom de cada vez. A tabela a seguir mostra algumas destas retiradas:

	1°	2°	3°	4°	5°	6°
Maria						
Laura						

Legenda dos sabores dos bombons

Coco  Morango  Maracujá 

De acordo com a tabela responda:

- Qual a probabilidade de Maria em sua próxima retirada pegar um bombom de maracujá?
- Se na próxima retirada Maria pegar um bombom de morango, qual a probabilidade de Laura pegar um bombom de coco?
- Se as meninas repetissem as retiradas qual a probabilidade do primeiro bombom de Maria ser de coco?