

## Resolução da atividade Raio X - MAT1\_11RDP06

Qual pode ser a fruta preferida de cada criança?

Siga as pistas para descobrir:



**Cibele gosta de uma fruta vermelha.**



**A fruta preferida de Isac é azeda.**



**Rose prefere uma fruta amarela e arredondada.**



**João gosta de uma fruta que rima com o seu nome.**

### Respostas possíveis:

Cibele gosta de maçã, Isac prefere limão, Rose prefere maracujá e João gosta de melão.

Cibele gosta de morango, Isac prefere maracujá, Rose prefere banana e João gosta de mamão.

Cibele gosta de cereja, Isac prefere kiwi, Rose prefere pêra e João gosta de limão.

### Solução:

A natureza exploratória e investigativa da situação problema permite encontrar respostas variadas. Desse modo, para chegar à solução do problema é preciso atentar-se às pistas associando-as às características das frutas. Sendo assim, as possíveis soluções estão associadas às vivências e repertório das crianças em relação ao sabor das frutas, podendo apresentar como possíveis soluções:

- Desenhar os personagens e ao lado de cada um deles a fruta preferida.
- Fazer um esquema para associar personagem e fruta preferida.
- Escrever os nomes dos personagens e ao lado de cada um o nome da fruta preferida.