

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Frações

- 1) Uma pizza foi dividida em 4 partes. Qual é fração que representa cada pedaço desta pizza?

R: $\frac{1}{4}$

- 2) Maria ganhou um ramallete com 10 flores. Qual é a fração que representa a metade destas flores?

R: $\frac{5}{10}$

- 3) A árvore de natal de uma loja possui 100 bolinhas coloridas, com 10 bolinhas de cada cor. Qual é a fração que representa uma cor?

R: $\frac{10}{100}$

- 4) Carmem fez um bolo e dividiu-o em 10 partes, seu filho comeu 2 pedaços.
a) Qual é a fração que representa o bolo inteiro?

R: $\frac{10}{10}$

- b) Qual fração representa o que já foi consumido?

R: $\frac{2}{10}$

- c) Escreva a fração que representa o que sobrou do bolo?

R: $\frac{8}{10}$

- 5) Uma caixa possui 100 lápis, a professora distribuiu 35 para seus alunos.
a) Qual é a fração que representa a quantidade que foi distribuída?

R: $\frac{35}{100}$

- b) Qual é a fração que representa os lápis restantes?

R: $\frac{65}{100}$