TIPOS DE FRAÇÕES

a) Fração própria é aquela cujo numerador é menor que o denominador.

Exemplos:
$$\frac{2}{3}, \frac{4}{7}, \frac{1}{8}$$
.

b) Fração imprópria é aquela cujo numerador é maior ou igual ao denominador.

Exemplos:
$$\frac{5}{4}, \frac{7}{3}, \frac{8}{8}$$
.

c) Fração aparente é aquela cujo numerador é um múltiplo do denominador.

Exemplos:
$$\frac{3}{3}$$
, $\frac{6}{2}$, $\frac{0}{5}$, $\frac{9}{1}$.

Essas frações representam números naturais.

Veja:

a)
$$\frac{3}{3}$$
 = 1, pois 3 : 3 = 1

c)
$$\frac{9}{1}$$
 = 9, pois 9 : 1 = 9

b)
$$\frac{6}{2}$$
 = 3, pois 6 : 2 = 3

d)
$$\frac{0}{5}$$
 = 0, pois 0 : 5 = 0