

Atividade: comparando frações com a régua de frações

Vamos imaginar que temos uma barra de chocolate que é a unidade. Vamos comparar nosso consumo de chocolate para aprender a comparar frações. Vamos comparar o consumo entre dois dias, tal como exemplo presente na tabela, no qual vemos que a fração

$\frac{1}{2}$ é maior que $\frac{1}{4}$, ou seja, mais chocolate foi consumido na segunda que na terça.

	Segunda-feira nosso consumo foi:	Vamos examinar se nosso consumo foi: - É maior que - É menor que - É igual à.	Terça-feira nosso consumo foi:
	<i>Exemplo:</i> $\frac{1}{2}$	<i>É maior que</i>	$\frac{1}{4}$
a)	$\frac{1}{2}$		$\frac{1}{3}$
b)	$\frac{1}{2}$		$\frac{2}{4}$
c)	$\frac{1}{2}$		$\frac{3}{6}$
d)	$\frac{1}{2}$		$\frac{2}{3}$
e)	$\frac{1}{3}$		$\frac{4}{12}$
f)	$\frac{1}{2}$		$\frac{5}{10}$
g)	$\frac{1}{4}$		$\frac{2}{8}$
h)	$\frac{3}{4}$		$\frac{5}{12}$
i)	$\frac{1}{4}$		$\frac{3}{12}$
j)	$\frac{2}{3}$		$\frac{4}{6}$
k)	$\frac{6}{12}$		$\frac{1}{2}$
l)	$\frac{1}{8}$		$\frac{2}{6}$