



COLÉGIO CRESCER

Nome completo: _____ 5º Ano

Atividades de Matemática - 2º Bimestre - Data 25/05/2021

Educação Infantil
Ensino Fundamental I e II

1 - Encontre frações equivalentes para a fração $\frac{2}{3}$

2 - Determine 3 frações equivalentes para $\frac{1}{3}$

3 – Circule apenas as frações equivalentes.

a) $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{6}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{5}{10}$

b) $\frac{2}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{6}$ $\frac{4}{8}$ $\frac{2}{8}$ $\frac{14}{28}$ $\frac{13}{4}$

c) $\frac{3}{5}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{3}{10}$ $\frac{9}{15}$ $\frac{3}{15}$ $\frac{1}{20}$ $\frac{24}{40}$

4 – Complete o quadro com frações equivalentes às da primeira coluna:

	2	3	4	5	6
$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{4}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
$\frac{1}{3}$	<input type="text"/>				
$\frac{1}{4}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	$\frac{5}{20}$	<input type="text"/>
$\frac{3}{5}$	<input type="text"/>	$\frac{9}{15}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
$\frac{2}{6}$	<input type="text"/>				

5 – Use as figuras seguintes para mostrar que:

a) $\frac{1}{2}$ e $\frac{2}{4}$ são equivalentes

b) $\frac{1}{4}$ e $\frac{2}{8}$ são equivalentes