

Nome: _____

7.5.14a Unidades de Medida - Naturais

As sentenças abaixo escritas na forma de razão, com a mesma unidade de medida, e após a simplificação fica:

1. 36 dezenas para 4.800 unidades

a) $\frac{6}{40}$

c) $\frac{3}{80}$

b) $\frac{360}{4.800}$

d) $\frac{3}{40}$

2. 22 milhares para 99 unidades

a) $\frac{2.000}{18}$

c) $\frac{22.000}{99}$

b) $\frac{2.000}{9}$

d) $\frac{4.000}{9}$

3. 40 centenas para 900 dezenas

a) $\frac{4}{9}$

c) $\frac{4}{18}$

b) $\frac{400}{900}$

d) $\frac{8}{9}$

4. 24 centenas para 560 unidades

a) $\frac{2.400}{560}$

c) $\frac{30}{14}$

b) $\frac{60}{7}$

d) $\frac{30}{7}$

5. 84 dezenas para 140 unidades

a) $\frac{6}{1}$

c) $\frac{840}{140}$

b) $\frac{12}{1}$

d) $\frac{6}{2}$

6. 100 milhares para 1.750 unidades

a) $\frac{400}{14}$

c) $\frac{400}{7}$

b) $\frac{800}{7}$

d) $\frac{100.000}{1.750}$

7. 25 centenas para 350 dezenas

a) $\frac{10}{7}$

c) $\frac{250}{350}$

b) $\frac{5}{14}$

d) $\frac{5}{7}$

8. 72 centenas para 900 unidades

a) $\frac{8}{1}$

c) $\frac{8}{2}$

b) $\frac{7.200}{900}$

d) $\frac{16}{1}$

Nome: _____

7.5.14a Unidades de Medida - Naturais

As sentenças abaixo escritas na forma de razão, com a mesma unidade de medida, e após a simplificação fica:

1. 36 dezenas para 4.800 unidades

a) $\frac{6}{40}$

c) $\frac{3}{80}$

b) $\frac{360}{4.800}$

d) $\frac{3}{40}$

2. 22 milhares para 99 unidades

a) $\frac{2.000}{18}$

c) $\frac{22.000}{99}$

b) $\frac{2.000}{9}$

d) $\frac{4.000}{9}$

3. 40 centenas para 900 dezenas

a) $\frac{4}{9}$

c) $\frac{4}{18}$

b) $\frac{400}{900}$

d) $\frac{8}{9}$

4. 24 centenas para 560 unidades

a) $\frac{2.400}{560}$

c) $\frac{30}{14}$

b) $\frac{60}{7}$

d) $\frac{30}{7}$

5. 84 dezenas para 140 unidades

a) $\frac{6}{1}$

c) $\frac{840}{140}$

b) $\frac{12}{1}$

d) $\frac{6}{2}$

6. 100 milhares para 1.750 unidades

a) $\frac{400}{14}$

c) $\frac{400}{7}$

b) $\frac{800}{7}$

d) $\frac{100.000}{1.750}$

7. 25 centenas para 350 dezenas

a) $\frac{10}{7}$

c) $\frac{250}{350}$

b) $\frac{5}{14}$

d) $\frac{5}{7}$

8. 72 centenas para 900 unidades

a) $\frac{8}{1}$

c) $\frac{8}{2}$

b) $\frac{7.200}{900}$

d) $\frac{16}{1}$