

Nome: _____ n°: _____ T. _____ Data: _____

7.6.8a Potência de um Quociente

1. Reduza a uma só potência:

a) $\frac{2^7}{2^3}$

b) $\frac{r^{21}}{r^3}$

c) $\frac{5^{12}}{5^2}$

d) $\frac{13^{54}}{13^{36}}$

e) $\frac{6^{18}}{6^3}$

f) $\frac{33^{28}}{33^{12}}$

g) $\frac{n^{15}}{n^7}$

h) $\frac{94^{43}}{94^{36}}$

i) $\frac{8^{27}}{8^9}$

j) $\frac{x^{63}}{x^{54}}$

k) $\frac{4^{28}}{4^{16}}$

l) $\frac{y^{72}}{y^{65}}$

Nome: _____ n°: _____ T. _____ Data: _____

7.6.8a Potência de um Quociente

1. Reduza a uma só potência:

a) $\frac{2^7}{2^3}$

b) $\frac{r^{21}}{r^3}$

c) $\frac{5^{12}}{5^2}$

d) $\frac{13^{54}}{13^{36}}$

e) $\frac{6^{18}}{6^3}$

f) $\frac{33^{28}}{33^{12}}$

g) $\frac{n^{15}}{n^7}$

h) $\frac{94^{43}}{94^{36}}$

i) $\frac{8^{27}}{8^9}$

j) $\frac{x^{63}}{x^{54}}$

k) $\frac{4^{28}}{4^{16}}$

l) $\frac{y^{72}}{y^{65}}$
