

Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 7217

Aufgabe 1

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{4}{30} = \frac{\square}{15}$ b) $\frac{1}{2} = \frac{3}{\square}$ c) $\frac{15}{25} = \frac{3}{\square}$

Aufgabe 2

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{2}{15} = \frac{6}{\square}$ b) $\frac{5}{11} = \frac{\square}{44}$ c) $\frac{3}{42} = \frac{1}{\square}$
d) $\frac{4}{5} = \frac{12}{\square}$ e) $\frac{6}{48} = \frac{\square}{8}$ f) $\frac{16}{18} = \frac{8}{\square}$ g) $\frac{10}{16} = \frac{\square}{8}$
h) $\frac{15}{25} = \frac{\square}{5}$ i) $\frac{10}{13} = \frac{30}{\square}$ j) $\frac{9}{11} = \frac{36}{\square}$

Aufgabe 3

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{8}{13} = \frac{24}{\square}$ b) $\frac{5}{13} = \frac{15}{\square}$ c) $\frac{14}{15} = \frac{\square}{45}$
d) $\frac{1}{5} = \frac{3}{\square}$ e) $\frac{9}{14} = \frac{\square}{42}$ f) $\frac{5}{14} = \frac{10}{\square}$ g) $\frac{12}{23} = \frac{24}{\square}$
h) $\frac{5}{8} = \frac{\square}{16}$ i) $\frac{2}{5} = \frac{4}{\square}$ j) $\frac{1}{3} = \frac{3}{\square}$

Aufgabe 4

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{7}{22} = \frac{28}{\square}$ b) $\frac{17}{27} = \frac{51}{\square}$ c) $\frac{1}{2} = \frac{\square}{6}$
d) $\frac{7}{27} = \frac{\square}{81}$ e) $\frac{3}{99} = \frac{\square}{33}$ f) $\frac{26}{28} = \frac{13}{\square}$
g) $\frac{9}{20} = \frac{27}{\square}$ h) $\frac{50}{95} = \frac{\square}{19}$ i) $\frac{7}{10} = \frac{\square}{20}$
j) $\frac{18}{31} = \frac{54}{\square}$

Viel Erfolg!