

Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 7217

Aufgabe 1

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{4}{7} = \frac{12}{\square}$ b) $\frac{7}{13} = \frac{\square}{39}$ c) $\frac{2}{13} = \frac{6}{\square}$

Aufgabe 2

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{6}{21} = \frac{\square}{7}$ b) $\frac{38}{46} = \frac{19}{\square}$ c) $\frac{14}{16} = \frac{7}{\square}$
d) $\frac{2}{15} = \frac{6}{\square}$ e) $\frac{11}{14} = \frac{\square}{42}$ f) $\frac{4}{13} = \frac{\square}{26}$
g) $\frac{5}{11} = \frac{\square}{44}$ h) $\frac{16}{40} = \frac{2}{\square}$ i) $\frac{2}{3} = \frac{6}{\square}$ j) $\frac{18}{27} = \frac{2}{\square}$

Aufgabe 3

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{1}{4} = \frac{\square}{12}$ b) $\frac{10}{11} = \frac{\square}{33}$ c) $\frac{9}{14} = \frac{27}{\square}$
d) $\frac{15}{17} = \frac{\square}{34}$ e) $\frac{4}{5} = \frac{12}{\square}$ f) $\frac{10}{21} = \frac{\square}{42}$ g) $\frac{6}{11} = \frac{24}{\square}$
h) $\frac{1}{8} = \frac{2}{\square}$ i) $\frac{5}{12} = \frac{\square}{36}$ j) $\frac{23}{25} = \frac{\square}{50}$

Aufgabe 4

Setze den fehlenden Wert ein.

a) $\frac{9}{63} = \frac{1}{\square}$ b) $\frac{1}{7} = \frac{\square}{28}$ c) $\frac{3}{5} = \frac{9}{\square}$ d) $\frac{4}{21} = \frac{\square}{42}$
e) $\frac{7}{23} = \frac{21}{\square}$ f) $\frac{8}{23} = \frac{\square}{69}$ g) $\frac{17}{22} = \frac{\square}{66}$
h) $\frac{14}{66} = \frac{\square}{33}$ i) $\frac{19}{21} = \frac{76}{\square}$ j) $\frac{1}{31} = \frac{\square}{93}$

Viel Erfolg!