

# Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf [dw-aufgaben.de](http://dw-aufgaben.de)

Aufgaben-Quickname: 6920

## Aufgabe 1

Setze  $<$ ,  $>$  oder  $=$  ein.

- a)  $\frac{1}{5}$     $\frac{2}{9}$       b)  $\frac{15}{38}$     $\frac{11}{19}$       c)  $\frac{19}{28}$     $\frac{1}{7}$       d)  $\frac{2}{3}$     $\frac{26}{27}$       e)  $\frac{11}{27}$     $\frac{11}{18}$   
f)  $\frac{1}{3}$     $\frac{15}{29}$       g)  $\frac{11}{26}$     $\frac{3}{4}$       h)  $\frac{5}{7}$     $\frac{17}{21}$       i)  $\frac{17}{25}$     $\frac{2}{15}$       j)  $\frac{5}{12}$     $\frac{1}{42}$

## Aufgabe 2

Setze  $<$ ,  $>$  oder  $=$  ein.

- a)  $\frac{2}{17}$     $\frac{4}{34}$       b)  $\frac{1}{40}$     $\frac{34}{40}$       c)  $\frac{8}{35}$     $\frac{22}{35}$       d)  $\frac{31}{39}$     $\frac{25}{39}$   
e)  $\frac{7}{26}$     $\frac{11}{26}$       f)  $\frac{17}{27}$     $\frac{19}{27}$       g)  $\frac{19}{27}$     $\frac{18}{27}$       h)  $\frac{11}{35}$     $\frac{9}{35}$   
i)  $\frac{9}{29}$     $\frac{4}{29}$       j)  $\frac{10}{19}$     $\frac{11}{19}$

## Aufgabe 3

Setze  $<$ ,  $>$  oder  $=$  ein.

- a)  $\frac{5}{12}$     $\frac{1}{18}$       b)  $\frac{1}{9}$     $\frac{4}{15}$       c)  $\frac{1}{4}$     $\frac{5}{20}$       d)  $\frac{5}{14}$     $\frac{1}{2}$       e)  $\frac{2}{3}$     $\frac{28}{42}$   
f)  $\frac{1}{4}$     $\frac{7}{12}$       g)  $\frac{19}{24}$     $\frac{38}{48}$       h)  $\frac{2}{3}$     $\frac{7}{9}$       i)  $\frac{1}{2}$     $\frac{3}{11}$       j)  $\frac{1}{9}$     $\frac{2}{5}$

## Aufgabe 4

Setze  $<$ ,  $>$  oder  $=$  ein.

- a)  $\frac{5}{6}$     $\frac{10}{11}$       b)  $\frac{8}{11}$     $\frac{2}{33}$       c)  $\frac{3}{4}$     $\frac{21}{28}$       d)  $\frac{17}{20}$     $\frac{2}{5}$       e)  $\frac{15}{28}$     $\frac{11}{21}$   
f)  $\frac{3}{4}$     $\frac{27}{28}$       g)  $\frac{1}{22}$     $\frac{9}{11}$       h)  $\frac{1}{7}$     $\frac{13}{21}$       i)  $\frac{2}{13}$     $\frac{2}{5}$       j)  $\frac{5}{9}$     $\frac{7}{8}$

Viel Erfolg!