

# Arbeitsblatt

28.07.2013

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

Aufgaben-Quickname: 6920

## Aufgabe 1

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

- a)  $\frac{14}{19}$     $\frac{1}{2}$       b)  $\frac{1}{3}$     $\frac{5}{11}$       c)  $\frac{3}{11}$     $\frac{9}{33}$       d)  $\frac{4}{9}$     $\frac{2}{3}$       e)  $\frac{2}{3}$     $\frac{2}{11}$   
f)  $\frac{13}{21}$     $\frac{5}{7}$       g)  $\frac{5}{7}$     $\frac{3}{4}$       h)  $\frac{7}{10}$     $\frac{3}{20}$       i)  $\frac{11}{12}$     $\frac{22}{24}$       j)  $\frac{1}{10}$     $\frac{1}{2}$

## Aufgabe 2

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

- a)  $\frac{14}{15}$     $\frac{2}{5}$       b)  $\frac{1}{14}$     $\frac{25}{28}$       c)  $\frac{13}{32}$     $\frac{7}{16}$       d)  $\frac{1}{5}$     $\frac{4}{9}$       e)  $\frac{9}{10}$     $\frac{5}{12}$   
f)  $\frac{13}{50}$     $\frac{14}{25}$       g)  $\frac{6}{11}$     $\frac{18}{33}$       h)  $\frac{14}{15}$     $\frac{22}{25}$       i)  $\frac{13}{20}$     $\frac{9}{40}$   
j)  $\frac{13}{16}$     $\frac{5}{6}$

## Aufgabe 3

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

- a)  $\frac{17}{32}$     $\frac{23}{32}$       b)  $\frac{17}{30}$     $\frac{24}{30}$       c)  $\frac{12}{26}$     $\frac{23}{26}$       d)  $\frac{13}{34}$     $\frac{29}{34}$   
e)  $\frac{2}{31}$     $\frac{14}{31}$       f)  $\frac{6}{20}$     $\frac{8}{20}$       g)  $\frac{22}{32}$     $\frac{16}{32}$       h)  $\frac{24}{38}$     $\frac{13}{38}$   
i)  $\frac{24}{31}$     $\frac{19}{31}$       j)  $\frac{23}{26}$     $\frac{17}{26}$

## Aufgabe 4

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

- a)  $\frac{14}{15}$     $\frac{2}{9}$       b)  $\frac{1}{5}$     $\frac{7}{25}$       c)  $\frac{5}{6}$     $\frac{7}{9}$       d)  $\frac{5}{9}$     $\frac{2}{3}$       e)  $\frac{1}{3}$     $\frac{1}{8}$   
f)  $\frac{5}{6}$     $\frac{3}{8}$       g)  $\frac{1}{4}$     $\frac{1}{7}$       h)  $\frac{5}{9}$     $\frac{1}{3}$       i)  $\frac{2}{3}$     $\frac{3}{11}$       j)  $\frac{5}{6}$     $\frac{1}{2}$

Viel Erfolg!