

Equivalent Fractions Worksheet

Name _____

Score _____

Teacher _____

Date _____

Match each left column fraction to their right column equivalent fraction:

1) $\frac{2}{4}$	A) $\frac{34}{64}$
2) $\frac{3}{8}$	B) $\frac{2}{3}$
3) $\frac{6}{3}$	C) $\frac{30}{128}$
4) $\frac{7}{12}$	D) $\frac{24}{64}$
5) $3\frac{3}{5}$	E) $\frac{32}{72}$
6) $\frac{17}{32}$	F) $\frac{51}{21}$
7) $\frac{4}{9}$	G) $\frac{13}{26}$
8) $1\frac{13}{17}$	H) $\frac{93}{45}$
9) $\frac{4}{6}$	I) $\frac{90}{51}$
10) $2\frac{3}{7}$	J) $\frac{54}{15}$
11) $\frac{15}{64}$	K) $\frac{2}{1}$
12) $\frac{31}{15}$	L) $\frac{28}{48}$

Answers:

- 1) G
- 2) D
- 3) K
- 4) L
- 5) J
- 6) A
- 7) E
- 8) I
- 9) B
- 10) F
- 11) C
- 12) H

Source: <http://www.digitmath.com>