

## Fractions Worksheet

$$1 \text{ a. } \frac{3}{2} \cdot \frac{1}{4} \cdot \frac{9}{11} \cdot \frac{2}{3} =$$

$$1 \text{ b. } \frac{9}{4} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{13}{8} \cdot \frac{1}{4} =$$

$$2 \text{ a. } \frac{8}{3} \cdot \frac{13}{9} \cdot \frac{6}{5} \cdot \frac{11}{3} =$$

$$2 \text{ b. } \frac{4}{5} \cdot \frac{9}{2} \cdot \frac{1}{5} \cdot \frac{5}{2} =$$

$$3 \text{ a. } \frac{10}{11} \cdot \frac{1}{2} \cdot \frac{3}{2} \cdot \frac{1}{5} =$$

$$3 \text{ b. } \frac{9}{7} \cdot \frac{13}{5} \cdot \frac{2}{3} \cdot \frac{7}{8} =$$

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

## Answer Key

1 a. $\frac{9}{44}$	1 b. $\frac{39}{64}$
2 a. $16\frac{128}{135}$	2 b. $1\frac{4}{5}$
3 a. $\frac{3}{22}$	3 b. $1\frac{19}{20}$