

# Übung 40

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

Verdoppele folgende Brüche. Rechne aus und wandle den unechten Bruch um in eine gemischte Zahl.

Beispiel

$\frac{2}{3} \cdot 2 \rightarrow \frac{4}{3} = 1 \frac{1}{3}$

$\frac{3}{4} \cdot 2 \rightarrow \frac{6}{4} = \square$

$\frac{3}{5} \cdot 2 \rightarrow \frac{6}{5} = \square$

$\frac{4}{6} \cdot 2 \rightarrow \frac{8}{6} = \square$

$\frac{4}{7} \cdot 2 \rightarrow \frac{8}{7} = \square$

$\frac{5}{9} \cdot 2 \rightarrow \frac{10}{9} = \square$

$\frac{6}{8} \cdot 2 \rightarrow \frac{12}{8} = \square$

$\frac{5}{6} \cdot 2 \rightarrow \frac{10}{6} = \square$

$\frac{7}{8} \cdot 2 \rightarrow \frac{14}{8} = \square$

$\frac{6}{10} \cdot 2 \rightarrow \frac{12}{10} = \square$