**4 Multipliziere einen Bruch mit einer ganzen Zahl** Name \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kürze das Ergebnis und wandle es – wenn möglich – in einen gemischten Bruch um.

1.) $\frac{2}{5} • 6 = \frac{12}{5}=2\frac{2}{5} $

2.) $\frac{7}{2} • 3 = \frac{21}{2} =10\frac{1}{2} $

3.) $\frac{7}{6} • 5 = \frac{35}{6} =5\frac{5}{6} $

4.) $\frac{3}{7} • 7 = \frac{21}{7} =\frac{3}{1}=3 $

5.) $\frac{5}{10} • 4 = \frac{20}{10} =\frac{2}{1}=2 $

6.) $\frac{5}{12} • 3 = \frac{15}{12} =\frac{5}{4}=1\frac{1}{4} $

7.) $\frac{6}{5} • 8 = \frac{48}{5} =9\frac{3}{5} $

8.) $\frac{4}{3} • 9 = \frac{36}{3} =\frac{12}{1}=12 $

9.) $\frac{7}{9} • 10 = \frac{70}{9} =7\frac{7}{9} $

10.) $\frac{6}{8} • 12 = \frac{72}{8} =\frac{9}{1}=9 $