

Name: _____

Datum: _____

Brüche Kürzen 1

Blaukehlchen

1. $\frac{140}{280} = \frac{1}{2}$ gekürzt mit 140

2. $\frac{220}{330} = \frac{2}{3}$ gekürzt mit 110

3. $\frac{270}{540} = \frac{1}{2}$ gekürzt mit 270

4. $\frac{156}{390} = \frac{2}{5}$ gekürzt mit 78

5. $\frac{150}{750} = \frac{1}{5}$ gekürzt mit 150

6. $\frac{255}{306} = \frac{5}{6}$ gekürzt mit 51

7. $\frac{462}{539} = \frac{6}{7}$ gekürzt mit 77

8. $\frac{364}{416} = \frac{7}{8}$ gekürzt mit 52

9. $\frac{1029}{1176} = \frac{7}{8}$ gekürzt mit 147

10. $\frac{504}{756} = \frac{2}{3}$ gekürzt mit 252

11. $\frac{136}{204} = \frac{2}{3}$ gekürzt mit 68

12. $\frac{528}{660} = \frac{4}{5}$ gekürzt mit 132

Name: _____

Datum: _____

Brüche Kürzen 1

Blaukehlchen

1. $\frac{140}{280} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 140

2. $\frac{220}{330} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 110

3. $\frac{270}{540} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 270

4. $\frac{156}{390} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 78

5. $\frac{150}{750} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 150

6. $\frac{255}{306} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 51

7. $\frac{462}{539} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 77

8. $\frac{364}{416} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 52

9. $\frac{1029}{1176} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 147

10. $\frac{504}{756} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 252

11. $\frac{136}{204} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 68

12. $\frac{528}{660} = \underline{\hspace{2cm}}$

kürzen mit 132