

Extra werkblad bij het **leerwerkboek "Breuken voor groep 7 en 8"**
van De Sommenfabriek.

15 | een breuk vereenvoudigen

Schrijf zo eenvoudig mogelijk op en zo mogelijk als gemengde breuk

$$\frac{1000}{100} =$$

$$\frac{64}{88} =$$

$$\frac{48}{8} =$$

$$\frac{5}{15} =$$

$$\frac{10}{50} =$$

$$\frac{70}{70} =$$

$$\frac{56}{16} =$$

$$\frac{10}{20} =$$

$$\frac{30}{15} =$$

$$\frac{50}{110} =$$

$$\frac{35}{63} =$$

$$\frac{14}{22} =$$

$$\frac{24}{80} =$$

$$\frac{16}{16} =$$

$$\frac{15}{15} =$$

$$\frac{700}{1100} =$$

$$\frac{3}{9} =$$

$$\frac{4}{4} =$$

$$\frac{12}{32} =$$

$$\frac{300}{800} =$$

$$\frac{72}{36} =$$

$$\frac{80}{50} =$$

$$\frac{8}{400} =$$

$$\frac{100}{30} =$$



Extra werkblad bij het **leerwerkboek "Breuken voor groep 7 en 8"**
van De Sommenfabriek.

15 | een breuk vereenvoudigen

Schrijf zo eenvoudig mogelijk op en zo mogelijk als gemengde breuk

$$\frac{1000}{100} = 10$$

$$\frac{64}{88} = \frac{8}{11}$$

$$\frac{48}{8} = 6$$

$$\frac{5}{15} = \frac{1}{3}$$

$$\frac{10}{50} = \frac{1}{5}$$

$$\frac{70}{70} = 1$$

$$\frac{56}{16} = 3\frac{8}{16} = 3\frac{1}{2}$$

$$\frac{10}{20} = \frac{1}{2}$$

$$\frac{30}{15} = 2$$

$$\frac{50}{110} = \frac{5}{11}$$

$$\frac{35}{63} = \frac{5}{9}$$

$$\frac{14}{22} = \frac{7}{11}$$

$$\frac{24}{80} = \frac{3}{10}$$

$$\frac{16}{16} = 1$$

$$\frac{15}{15} = 1$$

$$\frac{700}{1100} = \frac{7}{11}$$

$$\frac{3}{9} = \frac{1}{3}$$

$$\frac{4}{4} = 1$$

$$\frac{12}{32} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{300}{800} = \frac{3}{8}$$

$$\frac{72}{36} = 2$$

$$\frac{80}{50} = 1\frac{30}{50} = 1\frac{3}{5}$$

$$\frac{8}{400} = \frac{1}{50}$$

$$\frac{100}{30} = 3\frac{10}{30} = 3\frac{1}{3}$$

