

Extra werkblad bij het leerwerkboek "Breuken voor groep 5 en 6"
van De Sommenfabriek.

§ 11 | twee breuken dezelfde noemer geven

$$\frac{1}{2} \text{ en } \frac{4}{8}$$

$$\frac{3}{8} \text{ en } \frac{5}{11}$$

$$\frac{2}{6} \text{ en } \frac{3}{10}$$

$$\frac{11}{100} \text{ en } \frac{1}{8}$$

$$\frac{1}{2} \text{ en } \frac{1}{7}$$

$$\frac{1}{5} \text{ en } \frac{11}{100}$$

$$\frac{1}{7} \text{ en } \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{3} \text{ en } \frac{1}{5}$$

$$\frac{1}{5} \text{ en } \frac{5}{11}$$

$$\frac{4}{7} \text{ en } \frac{2}{6}$$

$$\frac{4}{8} \text{ en } \frac{1}{7}$$

$$\frac{5}{10} \text{ en } \frac{2}{4}$$



Extra werkblad bij het leerwerkboek "Breuken voor groep 5 en 6"
van De Sommenfabriek.

§ 11 | twee breuken dezelfde noemer geven

$$\frac{1}{2} \text{ en } \frac{4}{8}$$

$$\frac{4}{8} \text{ en } \frac{4}{8}$$

$$\frac{3}{8} \text{ en } \frac{5}{11}$$

$$\frac{33}{88} \text{ en } \frac{40}{88}$$

$$\frac{2}{6} \text{ en } \frac{3}{10}$$

$$\frac{10}{30} \text{ en } \frac{9}{30}$$

$$\frac{11}{100} \text{ en } \frac{1}{8}$$

$$\frac{22}{200} \text{ en } \frac{25}{200}$$

$$\frac{1}{2} \text{ en } \frac{1}{7}$$

$$\frac{7}{14} \text{ en } \frac{2}{14}$$

$$\frac{1}{5} \text{ en } \frac{11}{100}$$

$$\frac{20}{100} \text{ en } \frac{11}{100}$$

$$\frac{1}{7} \text{ en } \frac{1}{4}$$

$$\frac{4}{28} \text{ en } \frac{7}{28}$$

$$\frac{1}{3} \text{ en } \frac{1}{5}$$

$$\frac{5}{15} \text{ en } \frac{3}{15}$$

$$\frac{1}{5} \text{ en } \frac{5}{11}$$

$$\frac{11}{55} \text{ en } \frac{25}{55}$$

$$\frac{4}{7} \text{ en } \frac{2}{6}$$

$$\frac{24}{42} \text{ en } \frac{14}{42}$$

$$\frac{4}{8} \text{ en } \frac{1}{7}$$

$$\frac{28}{56} \text{ en } \frac{8}{56}$$

$$\frac{5}{10} \text{ en } \frac{2}{4}$$

$$\frac{10}{20} \text{ en } \frac{10}{20}$$

