

1	$\frac{3}{20}$ en $\frac{6}{20}$	$\frac{2}{20}$ en $\frac{5}{20}$	$\frac{5}{20}$ en $\frac{6}{20}$	$\frac{5}{20}$ en $\frac{4}{20}$	$\frac{4}{20}$ en $\frac{6}{20}$	$\frac{5}{20}$ en $\frac{3}{20}$
---	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

2	$\frac{3}{4}$ en $\frac{6}{4}$	$\frac{12}{8}$ en $\frac{3}{8}$	$\frac{12}{8}$ en $\frac{4}{8}$	$\frac{18}{12}$ en $\frac{4}{12}$	$\frac{10}{8}$ en $\frac{3}{8}$	$\frac{11}{8}$ en $\frac{4}{8}$
---	--------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

3	$\frac{2}{5}$ en $\frac{3}{5}$	$\frac{10}{15}$ en $\frac{9}{15}$	$\frac{11}{15}$ en $\frac{9}{15}$	$\frac{4}{5}$ en $\frac{3}{5}$	$\frac{10}{15}$ en $\frac{8}{15}$	$\frac{11}{15}$ en $\frac{10}{15}$
---	--------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

4	$\frac{12}{24}$ en $\frac{9}{24}$	$\frac{9}{24}$ en $\frac{16}{24}$	$\frac{8}{24}$ en $\frac{6}{24}$	$\frac{10}{24}$ en $\frac{16}{24}$	$\frac{2}{16}$ en $\frac{9}{16}$	$\frac{9}{16}$ en $\frac{6}{16}$
---	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

5	$\frac{2}{4}$ en $\frac{1}{4}$	$\frac{5}{12}$ en $\frac{3}{12}$	$\frac{3}{12}$ en $\frac{6}{12}$	$\frac{4}{12}$ en $\frac{5}{12}$	$\frac{4}{12}$ en $\frac{3}{12}$	$\frac{10}{15}$ en $\frac{9}{15}$
---	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------

6	$\frac{8}{10}$ en $\frac{1}{10}$	$\frac{4}{5}$ en $\frac{1}{5}$	$\frac{8}{10}$ en $\frac{2}{10}$	$\frac{4}{5}$ en $\frac{2}{5}$	$\frac{8}{10}$ en $\frac{1}{10}$	$\frac{1}{15}$ en $\frac{5}{15}$
---	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

7	$\frac{2}{9}$ en $\frac{4}{9}$	$\frac{5}{18}$ en $\frac{8}{18}$	$\frac{2}{9}$ en $\frac{1}{9}$	$\frac{4}{18}$ en $\frac{8}{18}$	$\frac{6}{18}$ en $\frac{8}{18}$	$\frac{4}{18}$ en $\frac{9}{18}$
---	--------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

8	$\frac{4}{12}$ en $\frac{9}{12}$	$\frac{3}{12}$ en $\frac{9}{12}$	$\frac{1}{6}$ en $\frac{3}{6}$	$\frac{2}{12}$ en $\frac{9}{12}$	$\frac{2}{8}$ en $\frac{6}{8}$	$\frac{2}{12}$ en $\frac{8}{12}$
---	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------

9	$\frac{15}{18}$ en $\frac{9}{18}$	$\frac{10}{9}$ en $\frac{5}{9}$	$\frac{15}{18}$ en $\frac{10}{18}$	$\frac{14}{18}$ en $\frac{10}{18}$	$\frac{16}{18}$ en $\frac{10}{18}$	$\frac{15}{18}$ en $\frac{8}{18}$
---	-----------------------------------	---------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

10	$\frac{5}{12}$ en $\frac{6}{12}$	$\frac{4}{12}$ en $\frac{6}{12}$	$\frac{3}{4}$ en $\frac{2}{4}$	$\frac{3}{12}$ en $\frac{5}{12}$	$\frac{3}{12}$ en $\frac{6}{12}$	$\frac{6}{12}$ en $\frac{2}{12}$
----	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

11	$\frac{21}{28}$ en $\frac{4}{28}$	$\frac{21}{28}$ en $\frac{3}{28}$	$\frac{22}{28}$ en $\frac{4}{28}$	$\frac{3}{8}$ en $\frac{4}{8}$	$\frac{20}{28}$ en $\frac{4}{28}$	$\frac{21}{28}$ en $\frac{5}{28}$
----	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

12	$\frac{3}{18}$ en $\frac{3}{18}$	$\frac{3}{9}$ en $\frac{2}{9}$	$\frac{4}{18}$ en $\frac{2}{18}$	$\frac{3}{18}$ en $\frac{1}{18}$	$\frac{5}{18}$ en $\frac{2}{18}$	$\frac{3}{18}$ en $\frac{2}{18}$
----	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

13	$\frac{54}{36}$ en $\frac{14}{36}$	$\frac{54}{36}$ en $\frac{16}{36}$	$\frac{53}{36}$ en $\frac{16}{36}$	$\frac{12}{9}$ en $\frac{4}{9}$	$\frac{55}{36}$ en $\frac{16}{36}$	$\frac{6}{9}$ en $\frac{4}{9}$
----	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------	------------------------------------	--------------------------------

14	$\frac{15}{40}$ en $\frac{26}{40}$	$\frac{3}{8}$ en $\frac{4}{8}$	$\frac{14}{40}$ en $\frac{24}{40}$	$\frac{14}{40}$ en $\frac{28}{40}$	$\frac{15}{40}$ en $\frac{24}{40}$	$\frac{3}{8}$ en $\frac{6}{8}$
----	------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------

15	$\frac{29}{63}$ en $\frac{27}{63}$	$\frac{4}{9}$ en $\frac{3}{9}$	$\frac{26}{63}$ en $\frac{27}{63}$	$\frac{4}{9}$ en $\frac{6}{9}$	$\frac{28}{63}$ en $\frac{25}{63}$	$\frac{28}{63}$ en $\frac{27}{63}$
----	------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

16	$\frac{10}{35}$ en $\frac{28}{35}$	$\frac{2}{7}$ en $\frac{4}{7}$	$\frac{2}{75}$ en $\frac{8}{75}$	$\frac{10}{35}$ en $\frac{30}{35}$	$\frac{10}{35}$ en $\frac{28}{35}$	$\frac{9}{35}$ en $\frac{28}{35}$
----	------------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------

17	$\frac{13}{21}$ en $\frac{11}{21}$	$\frac{144}{231}$ en $\frac{147}{231}$	$\frac{143}{231}$ en $\frac{148}{231}$	$\frac{143}{231}$ en $\frac{147}{231}$	$\frac{13}{21}$ en $\frac{7}{21}$	$\frac{142}{231}$ en $\frac{147}{231}$
----	------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------	----------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------------

© Elmi Eggenmont & Linn Debaige

18	$\frac{63}{104}$ en $\frac{64}{104}$	$\frac{11}{13}$ en $\frac{8}{13}$	$\frac{65}{104}$ en $\frac{64}{104}$	$\frac{5}{13}$ en $\frac{8}{13}$	$\frac{65}{104}$ en $\frac{66}{104}$	$\frac{5}{8}$ en $\frac{3}{8}$
----	--------------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------

© Elmi Eggenmont & Linn Debaige