

BRÜCHE ADDIEREN

+	8	9	$7 \frac{2}{5}$	$2 \frac{1}{5}$	2	Total
$\frac{5}{8}$						
$2 \frac{1}{5}$						
$3 \frac{2}{5}$						
$4 \frac{3}{4}$						
$1 \frac{1}{4}$						
$3 \frac{1}{4}$						
Total	64 $\frac{7}{10}$	70 $\frac{7}{10}$	60 $\frac{1}{2}$	29 $\frac{3}{10}$	30 $\frac{1}{9}$	253 $\frac{3}{10}$

+	$2 \frac{2}{7}$	$3 \frac{8}{9}$	$3 \frac{3}{5}$	$1 \frac{1}{3}$	$7 \frac{5}{7}$	Total
$\frac{4}{5}$						
$1 \frac{1}{3}$						
$1 \frac{3}{5}$						
$4 \frac{1}{2}$						
$1 \frac{3}{4}$						
$3 \frac{1}{3}$						
Total	27 $\frac{11}{12}$	37 $\frac{31}{60}$	35 $\frac{43}{60}$	21 $\frac{11}{12}$	68	183 $\frac{23}{60}$

BRÜCHE ADDIEREN

+	$6 \frac{2}{5}$	$8 \frac{2}{5}$	$8 \frac{2}{3}$	$7 \frac{5}{7}$	$9 \frac{4}{5}$	Total
$\frac{5}{8}$						
$2 \frac{1}{5}$						
$3 \frac{2}{5}$						
$4 \frac{3}{4}$						
$1 \frac{1}{4}$						
$3 \frac{1}{4}$						
Total	54 $\frac{1}{2}$	66 $\frac{1}{2}$	68 $\frac{3}{10}$	62 $\frac{3}{10}$	84 $\frac{5}{7}$	326 $\frac{1}{2}$

+	$1 \frac{2}{5}$	$3 \frac{2}{7}$	$1 \frac{3}{5}$	$3 \frac{1}{2}$	$1 \frac{3}{5}$	Total
$\frac{4}{5}$						
$1 \frac{1}{3}$						
$1 \frac{3}{5}$						
$4 \frac{1}{2}$						
$1 \frac{3}{4}$						
$3 \frac{1}{3}$						
Total	22 $\frac{31}{60}$	33 $\frac{11}{12}$	23 $\frac{43}{60}$	35 $\frac{7}{60}$	25 $\frac{1}{3}$	138 $\frac{59}{60}$