

2 sur 2 $\frac{2}{2}$	1 demi $\frac{1}{2}$	3 sur 4 $\frac{3}{4}$	3 sur 5 $\frac{3}{5}$
6 sur 8 $\frac{6}{8}$	4 sur 7 $\frac{4}{7}$	2 sur 4 $\frac{2}{4}$	1 sur 2 $\frac{1}{2}$
3 sur 9 $\frac{3}{9}$	1 tiers $\frac{1}{3}$	7 sur 10 $\frac{7}{10}$	5 sur 6 $\frac{5}{6}$
2 sur 11 $\frac{2}{11}$	4 sur 4 $\frac{4}{4}$	2 sur 4 $\frac{2}{4}$	1 sur 3 $\frac{1}{3}$
1 quart $\frac{1}{4}$	2 sur 3 $\frac{2}{3}$	2 sur 5 $\frac{2}{5}$	2 quarts $\frac{2}{4}$
3 sur 6 $\frac{3}{6}$	2 tiers $\frac{2}{3}$	5 sur 10 $\frac{5}{10}$	9 sur 12 $\frac{9}{12}$

3 sur 8 $\frac{3}{8}$	4 sur 6 $\frac{4}{6}$	4 sur 5 $\frac{4}{5}$	1 sur 4 $\frac{1}{4}$
4 sur 8 $\frac{4}{8}$	6 sur 6 $\frac{6}{6}$	4 sur 10 $\frac{4}{10}$	8 sur 10 $\frac{8}{10}$
3 sur 12 $\frac{3}{12}$	1		