

Leerlingen-bingo-kaartjes:

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$
$\frac{13}{18}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{7}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{13}{18}$
$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{3}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{18}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{8}{15}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{18}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{21}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{13}{18}$
$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{13}{18}$
$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{3}{4}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$
$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$	$\frac{3}{8}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{13}{18}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{20}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{5}{6}$	$\frac{13}{18}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{3}{7}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{25}{28}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{13}{18}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{3}{8}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{6}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{25}{28}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{3}{8}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{13}{18}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{13}{18}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{25}{28}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{6}{7}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{25}{28}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{8}{15}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{13}{20}$	$\frac{25}{28}$	$\frac{11}{15}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{25}{28}$	$\frac{13}{18}$	$\frac{11}{15}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{8}{15}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{13}{18}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{1}{2}$	$\frac{4}{21}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{7}{12}$	$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{20}$

$\frac{13}{18}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{8}{15}$	$\frac{9}{14}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{13}{18}$	$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{3}{8}$	$\frac{7}{12}$	$\frac{2}{5}$

$\frac{11}{15}$	$\frac{8}{9}$	$\frac{1}{3}$
$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{8}{15}$
$\frac{2}{7}$	$\frac{3}{20}$	$\frac{2}{5}$