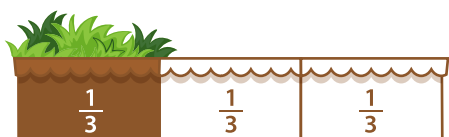


分數的意義和語言

一整個	1									
兩個二分之一	$\frac{1}{2}$					$\frac{1}{2}$				
三個三分之一	$\frac{1}{3}$			$\frac{1}{3}$			$\frac{1}{3}$			
四個四分之一	$\frac{1}{4}$		$\frac{1}{4}$		$\frac{1}{4}$		$\frac{1}{4}$			
五個五分之一	$\frac{1}{5}$		$\frac{1}{5}$		$\frac{1}{5}$		$\frac{1}{5}$		$\frac{1}{5}$	
六個六分之一	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$
七個七分之一	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{1}{7}$
八個八分之一	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$	$\frac{1}{8}$
九個九分之一	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{1}{9}$
十個十分之一	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{10}$



$$= \frac{1}{3} \quad \text{三分之一}$$

$$\frac{1}{4} < \frac{1}{3} < \frac{1}{2}$$



$$= \frac{2}{3} \quad \text{三分之二}$$

$$\frac{1}{3} < \frac{2}{3} < \frac{3}{3}$$



$$= \frac{3}{3} \quad \text{三分之三 / 一整個}$$

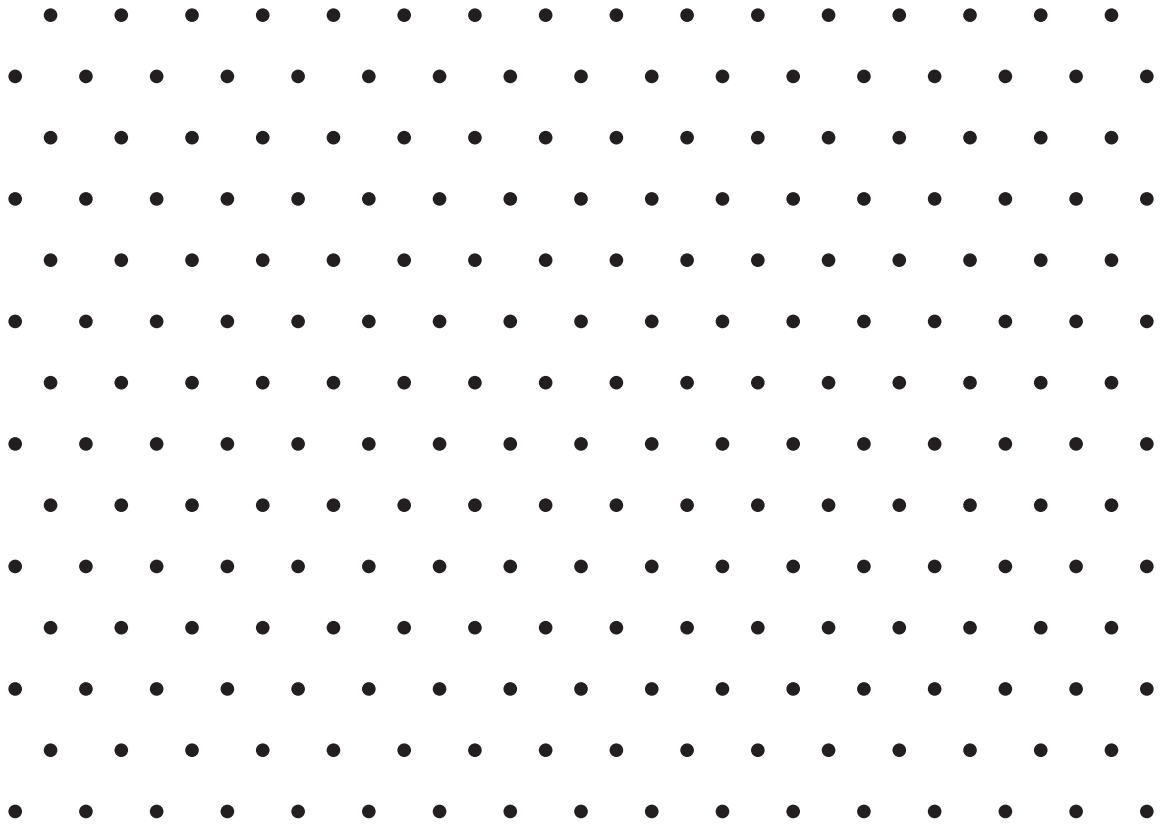


$$= \frac{3}{10} \quad \begin{array}{l} \text{分子} \\ \hline \text{分母} \end{array}$$



$$= \frac{5}{7} \quad \begin{array}{l} \text{分子} \\ \hline \text{分母} \end{array}$$

等距點紙



方格點紙

