



Aktiviti PAK-21

Aktiviti: Bahagi Pecahan

Prosedur:

Cari hasil bagi pasangan pecahan pada petak di bawah dan tuliskan jalan pengiraan di dalam petal yang disediakan di bawah.

1			5		6	
$\frac{2}{3}$			$2\frac{2}{5}$	18	$\frac{2}{15}$	
$\frac{3}{6}$					2	
2		3		7		8
$\frac{4}{3}$	4	$\frac{1}{3}$		$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{15}$	$3\frac{3}{4}$
		$\frac{5}{6}$				$\frac{1}{2}$
	4	$\frac{2}{5}$	$1\frac{1}{2}$			$7\frac{1}{2}$
	$\frac{3}{5}$					

Langkah pengiraan:

1	2	3	4
$\frac{2}{3} \div \frac{3}{6} = \frac{4}{3}$	$\frac{4}{3} \div 4 = \frac{1}{3}$	$\frac{1}{3} \div \frac{5}{6} = \frac{2}{5}$	$\frac{3}{5} \div \frac{2}{5} = 1\frac{1}{2}$
5	6	7	8
$2\frac{2}{5} \div 18 = \frac{2}{15}$	$\frac{2}{15} \div 2 = \frac{1}{15}$	$\frac{1}{4} \div \frac{1}{15} = 3\frac{3}{4}$	$3\frac{3}{4} \div \frac{1}{2} = 7\frac{1}{2}$