



## இயல் 6.3 - விகிதம்

பயிற்சி எண் :: 6.3.1.3.C

சமான விகிதங்கள் காணுதல்

### எடுத்துக்காட்டு

சமான விகிதங்களைக் கண்டுபிடித்தல்

விகிதம்	பின்ன வடிவில்	கணக்கீடு	சமான விகிதம்
18 : 24	$\frac{18}{24}$	$\frac{18 \div 3}{24 \div 3} = \frac{6}{8}$	18 : 24 $\Rightarrow$ 6 : 8
		$\frac{18 \div 6}{24 \div 6} = \frac{3}{4}$	18 : 24 $\Rightarrow$ 3 : 4
42 : 56	$\frac{42}{56}$	$\frac{42 \div 2}{56 \div 2} = \frac{21}{28}$	42 : 56 $\Rightarrow$ 21 : 28
		$\frac{42 \div 7}{56 \div 7} = \frac{6}{8}$	42 : 56 $\Rightarrow$ 6 : 8

