

$\frac{1}{2}$	$\times$	$\frac{1}{3}$	$=$	$\frac{1}{6}$		8	$\times$	$1\frac{1}{2}$	$=$	
				$\times$		$\times$				$\times$
$\frac{1}{4}$	$\times$	$\frac{1}{5}$	$=$			$3\frac{3}{4}$		$\frac{4}{9}$		$\frac{1}{16}$
				$=$		$=$		$\times$		$=$
$\frac{1}{10}$	$\times$	$\frac{1}{12}$	$=$		$\times$		$=$			
$\times$								$=$		$\times$
15	$\times$	$\frac{1}{25}$	$=$		$\times$	$\frac{5}{27}$	$=$			$\frac{4}{5}$
$=$		$\times$				$\times$		$\times$		$=$
	$\times$	$1\frac{1}{9}$	$=$			$\frac{3}{5}$		25		
		$=$				$=$		$=$		
		$\times$	$2\frac{1}{2}$	$=$		$\times$		$=$		

