

$\pi = \frac{1}{\sqrt{2}}$

c |

$\frac{1}{2}c$	$\frac{1}{2}A$	$\frac{1}{2}F$	$\frac{1}{2}c$		
$\frac{1}{2}D$	$\frac{1}{2}A$	$\frac{1}{2}F$	$\frac{1}{2}G$	$\frac{1}{2}c$	
$\frac{1}{2}c$	$\frac{1}{2}F$	$\frac{1}{2}c$	$\frac{1}{2}G$		
$\frac{1}{2}c$	$\frac{1}{2}F$	$\frac{1}{2}G$	$\frac{1}{2}c$		