	DSP	FF	LUT
$int \times int$	3	0	21
$int \times 3$	0	0	39
$int \times 2$	0	0	0
$int \times 1$	0	0	0
$int \div int$	0	430	403
$int \div 3$	4	98	210
$int \div 2$	0	0	110
$int \div 1$	0	0	0
$float \times float$	3	130	148
$float \times 3.0$	3	130	148
$float \times 2.0$	3	130	148
float $\times$ 1.0	0	0	0
float ÷ float	3	130	148
float $\div$ 3.0	3	130	148
float $\div 2.0$	3	130	148
float $\div$ 1.0	0	0	0