

$$2+7(3)$$

$$8-(-4)$$

$$16/(2+3)$$

$$16/2+3$$

$$2^2+2(2)$$

$$(3+7)^2$$

$$3/2 (4-5)$$

$$12 \times 3 - 4$$

$$(2+7)+(3-7)$$

$$(8 \times 2) - 6$$

$$8/9$$

$$-(-3-2)$$

$$18/6-2$$

$$16/5$$

$$9-(-3)$$

$$5(5)5$$

$$3^2 4^2$$

$$10-8(+2)$$

$$-3-(3(3))$$

$$4+-5 \times 6$$

$$(18/6+3)$$

$$(18/6)+3$$

X

÷

+

-

X

÷

+

-

X

÷

+

-

squared²

cubed³

√ square root

squared²

cubed³

$\sqrt{\quad}$ square root	
----------------------------	--