

## mobius

## Order of Operations Example - Add, **Subtract with Exponents**



$$4-3+6^2=?$$

$$8+3^2-5=?$$

$$^{^{\circ}}4-3$$

$$^{\circ}$$
3  $+$  6

$$^{^{\mathsf{B}}}3-5$$

$$8 + 3$$

$$9+6^2-2=?$$

$$9-4+2^2=?$$

$$6-2 9+6$$

$$^{^{\hat{}}}4+2$$

$$2^{2}$$

$$9 - 4$$

$$9-6+2^2=?$$

$$8-2+6^2=?$$

$$^{\hat{}}9-6$$

$$-6[6+2]$$

$$2^2$$

$$2 + 6$$

$$8-6+3^2=?$$

$$4-5+2^2=?$$

$$^{^{\hat{}}}6+3$$

$$8 - 6$$

$$3^{2}$$

$$2^2$$

$$[5+2]^{\circ}4-5$$

$$[4-5]$$