

$$(4 + 4) / (4 + 4)$$

$$4/4 + 4/4$$

$$(4 + 4 + 4) / 4$$

$$4 * (4 - 4) + 4$$

$$(4 * 4 + 4) / 4$$

$$((4 + 4) / 4) + 4$$

$$(4 + 4) - (4 / 4)$$

$$(4 + 4) + (4 - 4)$$

$$(4 + 4) + (4 / 4)$$

$$4 + 4 + 4 / \sqrt{4}$$

$$((4 + 4!) / 4) + 4$$

$$(44 + 4) / 4$$

$$4! - 44 / 4$$

$$(4 + 4) + (4 + \sqrt{4})$$

$$(4 * 4) - (4 / 4)$$

$$4 + 4 + 4 + 4$$

$$4 / 4 + 4 * 4$$

$$(4^2 + 4) - (4 - \sqrt{4})$$

$$(4! - 4) - (4 / 4)$$

$$4 * (4 / 4 + 4)$$

$$4! - 4 + (4 / 4)$$

$$4! - ((4 + 4) / 4)$$

$$4 + 4 * 4 + 4$$

$$4! - 4^{(4 - 4)}$$