

Используя ровно пять раз цифру 3, знаки действий и скобки, представьте любое целое число от 0 до 11. (цифру 3 можно использовать не только в арифметических операциях, но и для составления чисел вида 33, 333, 3333, и т.д.)



3 3 3 3 3

$$33/3-3-3=5$$

$$33-33+3=3$$

$$33/33+3=4$$

$$33/3+3-3=11$$

$$33/3-3/3=10$$

$$(33-3)/3-3=7$$

$$(33-33)*3=0$$

$$(33-3-3)/3=9$$

$$(3-3/3)*3=6$$

$$3-(3/3*3/3)=2$$

$$3-(3/3+3/3)=1$$

$$(3+3+3)-3/3=8$$