

Используя цифру 7 четыре раза, знаки действий и скобки, представьте все числа от 0 до 10.

Решение

$$77-77=7 \quad -7 + 7 - 7 = 0$$

$$7:7+7-7=7:7 \quad *7:7=1$$

$$7:7+7:7=2$$

$$(7+7+7):7=3$$

$$77:7-7=4$$

$$7-(7+7):7=5$$

$$(7*7-7):7=6$$

$$7+(7-7)*7=7$$

$$(7*7+7):7=8$$

$$7+(7+7):7=9$$

$$(77-7):7=10$$

