☆フォーフォーズ

$$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = ?$$

4と4の間に+、-、×、÷、( )を入れて、答えが0~9になるようにしましょう。

(例)

※ 44で考えるのはだめです!

$$4 \div 4 - 4 \div 4 = 0$$

$$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 0 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 5$$
 $4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 1 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 6$ 
 $4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 2 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 7$ 
 $4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 3 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 8$ 
 $4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 4 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad = \quad 9$ 

1パターンだけでなく、い~っぱい見つけてみよう!