

その4

4つの4を使って答えが0～10になるようにあてはまる記号や数字を入れてみよう！！

《解答例》

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{-} 4 \boxed{-} 4 = 0$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{-} 4 \boxed{\div} 4 = 0$$

$$4 \boxed{\times} 4 \boxed{-} 4 \boxed{\times} 4 = 0$$

$$4 \boxed{-} 4 \boxed{+} 4 \boxed{-} 4 = 0$$

$$4 \boxed{\times} 4 \boxed{\div} 4 \boxed{\div} 4 = 1$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{\times} 4 \boxed{\div} 4 = 1$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{\div} 4 \boxed{\times} 4 = 1$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{+} 4 \boxed{-} 4 = 1$$

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{\div} 4 \boxed{-} 4 = 1$$

$$4 \boxed{-} 4 \boxed{+} 4 \boxed{\div} 4 = 1$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{+} 4 \boxed{\div} 4 = 2$$

$$(4 \boxed{+} 4 \boxed{+} 4) \boxed{\div} 4 = 3$$

$$(4 \boxed{\times} 4 \boxed{-} 4) \boxed{\div} 4 = 3$$

$$4 \boxed{-} 4 \boxed{\times} (4 \boxed{-} 4) = 4$$

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{\times} (4 \boxed{-} 4) = 4$$

$$(4 \boxed{\times} 4 \boxed{+} 4) \boxed{\div} 4 = 5$$

$$(4 \boxed{+} 4 \boxed{\times} 4) \boxed{\div} 4 = 5$$

$$(4 \boxed{+} 4) \boxed{\div} 4 \boxed{+} 4 = 6$$

$$\boxed{44} \div \boxed{4} - \boxed{4} = 7$$

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{\times} 4 \boxed{\div} 4 = 8$$

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{\div} 4 \boxed{\times} 4 = 8$$

$$4 \boxed{\times} 4 \boxed{\div} 4 \boxed{+} 4 = 8$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{\times} 4 \boxed{+} 4 = 8$$

$$4 \boxed{\div} 4 \boxed{+} 4 \boxed{+} 4 = 9$$

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{\div} 4 \boxed{+} 4 = 9$$

$$4 \boxed{+} 4 \boxed{+} 4 \boxed{\div} 4 = 9$$

$$(\boxed{44} - \boxed{4}) \div \boxed{4} = 10$$

* これらは解答の一例です。他にもあるかもしれません。