

Wpisz brakujące liczby, działanie dodawania
lub znak równości tak, aby całe działanie było prawidłowe.

$$7 + 6 + 7 = \square$$

$$2 + 7 + \square = 20$$

$$8 + \square + 9 = 20$$

$$\square + 7 + 9 = 20$$

$$19 \square + 8 \square + 10 \square = 1$$

$$\square + 5 + 5 = 20$$

$$19 + 1 + 1 = \square$$

$$17 + \square + \square + 3 = 16^*$$