



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$3,2 - 3,2 \times 3,8 + 2,2 =$$

$$12 \times 5,5 \div 4 - 3,2 =$$

$$15 \times 2,2 \div 3 + 5 =$$

$$30 \times 5,7 \div 5 - 6,8 =$$

$$2,2 - 3,6 \times 4 + 4 =$$

$$6,7 - 12 \times 6,9 \div 6 =$$

$$5,9 - 6,6 + 3,4 \times 3,8 =$$

$$2,2 - 3,8 \times 6,7 - 3,4 =$$

$$12 \times 4,3 \div 4 + 6,6 =$$

$$4,9 - 4 + 4,8 \times 2,6 =$$



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$3,2 - 3,2 \times 3,8 + 2,2 = -6.76$$

$$12 \times 5,5 \div 4 - 3,2 = 13.3$$

$$15 \times 2,2 \div 3 + 5 = 16$$

$$30 \times 5,7 \div 5 - 6,8 = 27.4$$

$$2,2 - 3,6 \times 4 + 4 = -8.2$$

$$6,7 - 12 \times 6,9 \div 6 = -7.1$$

$$5,9 - 6,6 + 3,4 \times 3,8 = 12.22$$

$$2,2 - 3,8 \times 6,7 - 3,4 = -26.66$$

$$12 \times 4,3 \div 4 + 6,6 = 19.5$$

$$4,9 - 4 + 4,8 \times 2,6 = 13.38$$