



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$5,6 - 6,4 - 4,4 \times 6,3 =$$

$$2,9 - 18 \times 4,4 \div 6 =$$

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

$$6,2 - 10 \times 6,7 \div 2 =$$

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

$$3,8 - 15 \times 3,6 \div 3 =$$

$$6 - 6,1 + 4,8 \times 2 =$$

$$6,5 + 5,2 + 4,1 \times 5,8 =$$

$$2,6 - 3 \times 3,4 + 5,3 =$$

$$4,8 - 4 \times 6,7 - 5,1 =$$



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$5,6 - 6,4 - 4,4 \times 6,3 = -28.52$$

$$2,9 - 18 \times 4,4 \div 6 = -10.3$$

$$3,8 - 2,4 \times 3,7 + 3,8 = -1.28$$

$$6,2 - 10 \times 6,7 \div 2 = -27.3$$

$$6,3 + 3,5 - 5,9 \times 4,5 = -16.75$$

$$3,8 - 15 \times 3,6 \div 3 = -14.2$$

$$6 - 6,1 + 4,8 \times 2 = 9.5$$

$$6,5 + 5,2 + 4,1 \times 5,8 = 35.48$$

$$2,6 - 3 \times 3,4 + 5,3 = -2.3$$

$$4,8 - 4 \times 6,7 - 5,1 = -27.1$$