



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$2,6 + 24 \times 5 \div 4 =$$

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

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

$$4,9 - 30 \times 3 \div 5 =$$

$$3,6 - 30 \times 3,3 \div 5 =$$

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

$$4,7 + 3,2 - 6,9 \times 6,3 =$$

$$5,2 + 5,6 \times 2,8 - 2,6 =$$

$$15 \times 6,5 \div 5 + 3,5 =$$

$$6,2 - 3 + 3 \times 6,1 =$$



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$2,6 + 24 \times 5 \div 4 = 32.6$$

$$3,6 + 6,6 \times 2,7 - 6,4 = 15.02$$

$$2,4 - 6,8 + 4,6 \times 4,4 = 15.84$$

$$4,9 - 30 \times 3 \div 5 = -13.1$$

$$3,6 - 30 \times 3,3 \div 5 = -16.2$$

$$3,2 + 6 + 2,3 \times 5,6 = 22.08$$

$$4,7 + 3,2 - 6,9 \times 6,3 = -35.57$$

$$5,2 + 5,6 \times 2,8 - 2,6 = 18.28$$

$$15 \times 6,5 \div 5 + 3,5 = 23$$

$$6,2 - 3 + 3 \times 6,1 = 21.5$$