



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$5,7 + 3,2 \times 4,2 + 5,1 =$$

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

$$5,9 - 4,6 - 6,9 \times 2,3 =$$

$$5,8 + 2,2 + 4,4 \times 3,2 =$$

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

$$20 \times 5 \div 5 - 5,2 =$$

$$5,5 + 18 \times 3,5 \div 3 =$$

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

$$2,8 - 12 \times 3,9 \div 3 =$$

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



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$5,7 + 3,2 \times 4,2 + 5,1 = 24.24$$

$$5,9 + 5,9 + 4,9 \times 4,6 = 34.34$$

$$5,9 - 4,6 - 6,9 \times 2,3 = -14.57$$

$$5,8 + 2,2 + 4,4 \times 3,2 = 22.08$$

$$3,7 - 8 \times 2,4 \div 4 = -1.1$$

$$20 \times 5 \div 5 - 5,2 = 14.8$$

$$5,5 + 18 \times 3,5 \div 3 = 26.5$$

$$6,5 - 6,9 \times 3,3 + 5,5 = -10.77$$

$$2,8 - 12 \times 3,9 \div 3 = -12.8$$

$$2,3 + 6,2 + 3,7 \times 3,9 = 22.93$$