



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$5,3 - 16 \div 4 =$$

$$2,8 - 12 \div 6 =$$

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

$$2,5 \times 6,3 - 5,1 =$$

$$8 \div 4 + 4,5 =$$

$$6 \div 3 + 5,7 =$$

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

$$5,7 \times 6,5 + 4,5 =$$

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

$$8 \div 4 - 5,4 =$$



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$5,3 - 16 \div 4 = 1.3$$

$$2,8 - 12 \div 6 = 0.8$$

$$6,2 \times 2,7 - 2,7 = 14.04$$

$$2,5 \times 6,3 - 5,1 = 10.65$$

$$8 \div 4 + 4,5 = 6.5$$

$$6 \div 3 + 5,7 = 7.7$$

$$3 \times 6,5 - 2,5 = 17$$

$$5,7 \times 6,5 + 4,5 = 41.55$$

$$6,9 + 4,3 \times 3,3 = 21.09$$

$$8 \div 4 - 5,4 = -3.4$$