



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$18 \times 4,2 \div 6 + 6,3 =$$

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

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

$$4,9 - 8 \times 2,1 \div 4 =$$

$$5,5 + 6,2 - 3,8 \times 6,2 =$$

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

$$2,6 - 16 \times 6 \div 4 =$$

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

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

$$5,2 - 3,7 \times 6,4 - 2,4 =$$



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$18 \times 4,2 \div 6 + 6,3 = 18.9$$

$$2,7 - 3 + 2,9 \times 6 = 17.1$$

$$5,2 + 6,4 - 4,2 \times 4,4 = -6.88$$

$$4,9 - 8 \times 2,1 \div 4 = 0.7$$

$$5,5 + 6,2 - 3,8 \times 6,2 = -11.86$$

$$3,3 + 12 \times 4,6 \div 3 = 21.7$$

$$2,6 - 16 \times 6 \div 4 = -21.4$$

$$6,8 - 3,9 - 3,6 \times 5,6 = -17.26$$

$$3,2 - 5,8 \times 3,8 + 5,5 = -13.34$$

$$5,2 - 3,7 \times 6,4 - 2,4 = -20.88$$