



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$5 - 15 \times 2,8 \div 5 =$$

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

$$6,5 - 20 \times 2,9 \div 5 =$$

$$2 - 20 \times 2 \div 4 =$$

$$3,9 - 25 \times 4 \div 5 =$$

$$2,7 + 10 \times 2 \div 5 =$$

$$6,5 - 10 \times 6,2 \div 5 =$$

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

$$5,7 + 6,4 \times 3,1 + 4,2 =$$

$$4,1 - 16 \times 3,9 \div 4 =$$



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$5 - 15 \times 2,8 \div 5 = -3.4$$

$$6,6 + 5,8 + 5,6 \times 6,6 = 49.36$$

$$6,5 - 20 \times 2,9 \div 5 = -5.1$$

$$2 - 20 \times 2 \div 4 = -8$$

$$3,9 - 25 \times 4 \div 5 = -16.1$$

$$2,7 + 10 \times 2 \div 5 = 6.7$$

$$6,5 - 10 \times 6,2 \div 5 = -5.9$$

$$6,8 + 2,6 \times 5 + 4,4 = 24.2$$

$$5,7 + 6,4 \times 3,1 + 4,2 = 29.74$$

$$4,1 - 16 \times 3,9 \div 4 = -11.5$$