



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$\frac{2}{5} - 16 \times \frac{3}{2} \div 4 + 3 \times 5,3 =$$

$$4,3 + \frac{1}{3} + 3 \times \frac{2}{5} =$$

$$\frac{1}{4} + 10 \times 4,9 \div 2 - 5 \times 2,5 =$$

$$3,3 + 4,1 \times 3 - 5 =$$

$$3,8 - 4,4 + 5 \times \frac{1}{3} =$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \times 4 + 3,7 =$$

$$\frac{3}{2} + 8 \times 3,1 \div 4 - 3 \times 4,8 =$$

$$5,5 + 3,1 \times 4 - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{2}{5} - 3,7 - 5 \times 5,6 =$$

$$\frac{1}{5} - 4,8 - 3 \times \frac{1}{5} =$$