



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$\frac{1}{5} + 4 \times 4,8 \div 2 - 4 \times 5,3 =$$

$$5,8 + 4,1 \times 2 - 9 \times \frac{1}{5} \div 3 =$$

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

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

$$5,6 + \frac{1}{4} - 5 \times 4,6 =$$

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

$$\frac{1}{4} + 6 \times \frac{1}{3} \div 3 - 3 \times 4,4 =$$

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

$$\frac{1}{2} + \frac{3}{5} + 3 \times 3,8 =$$

$$2,4 - 10 \times 4,5 \div 5 + 4 \times \frac{1}{3} =$$