



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$4,7 - 20 \times 5,9 \div 5 + 2 \times \frac{1}{4} =$$

$$\frac{3}{5} + 5,8 - 4 \times \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{6} - 4,9 \times 4 - \frac{1}{4} =$$

$$3,1 + 10 \times 2,5 \div 2 + 4 \times 5,3 =$$

$$5,5 - 20 \times \frac{1}{3} \div 4 - 3 \times 4,2 =$$

$$2,9 - 20 \times 5,1 \div 5 + 2 \times \frac{3}{2} =$$

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

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

$$\frac{1}{2} + 4,4 \times 3 - 2,6 =$$

$$\frac{1}{2} + 15 \times \frac{1}{2} \div 5 + 2 \times 5,9 =$$