



Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ Note: \_\_\_\_\_

$$\frac{1}{5} - 5,7 \times 2 + \frac{1}{2} =$$

$$4,9 - 20 \times \frac{3}{5} \div 4 + 2 \times 3,7 =$$

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

$$5,8 - 2 \times 2 + 2,1 =$$

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

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

$$4,8 - \frac{1}{3} \times 2 - 12 \times \frac{2}{3} \div 4 =$$

$$4,8 + 3,2 \times 4 - 10 \times 2,3 \div 5 =$$

$$5,1 - 4,7 \times 3 - 15 \times 5,9 \div 3 =$$

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