



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

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

$$2,8 - 6 \times \frac{1}{4} \div 2 - 2 \times \frac{1}{2} =$$

$$2,8 - 8 \times 4 \div 4 - 2 \times 2,7 =$$

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

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

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

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

$$\frac{2}{5} - \frac{1}{2} \times 2 + 6 \times \frac{1}{2} \div 2 =$$

$$\frac{1}{2} - \frac{1}{6} \times 5 + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{1}{3} + 2,2 \times 2 - 20 \times 2,9 \div 4 =$$

$$3,9 + 12 \times \frac{1}{2} \div 3 - 5 \times 4,1 =$$