



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_ Punteggio: \_\_\_\_\_

$$\frac{3}{2} + \frac{1}{5} \times 3 + 25 \times 4 \div 5 =$$

$$5,1 - 3,2 \times 5 + 3,6 =$$

$$\frac{3}{2} - 5,8 \times 5 - 20 \times \frac{3}{5} \div 5 =$$

$$5,5 + 2,7 - 4 \times 5,5 =$$

$$\frac{1}{6} + 16 \times 4,7 \div 4 - 4 \times 3,3 =$$

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

$$2,3 + 15 \times \frac{2}{5} \div 5 + 3 \times \frac{1}{3} =$$

$$\frac{1}{2} - \frac{3}{4} - 5 \times \frac{1}{6} =$$

$$4,2 - 12 \times \frac{3}{5} \div 3 - 3 \times 4,7 =$$

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