



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

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

$$4,7 + \frac{1}{5} \times 4 - 15 \times \frac{3}{2} \div 5 =$$

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

$$\frac{2}{3} - \frac{3}{4} \times 4 + 15 \times 4,3 \div 5 =$$

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

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

$$5,6 + \frac{3}{2} \times 2 + 5,4 =$$

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

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

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