



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$\frac{1}{2} - \frac{1}{5} \times 3 + 16 \times 5,7 \div 4 =$$

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

$$\frac{1}{2} + 5,8 + 5 \times 3,9 =$$

$$\frac{2}{3} + 3,4 \times 2 + 10 \times \frac{3}{2} \div 2 =$$

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

$$4,4 + 6 \times 4,6 \div 3 + 4 \times 2,4 =$$

$$3 - 2,7 \times 4 - 25 \times \frac{1}{5} \div 5 =$$

$$5,8 - \frac{1}{6} \times 4 + 10 \times 5,5 \div 5 =$$

$$5,7 + 5,8 \times 3 - 5,9 =$$

$$\frac{1}{2} + 4,3 \times 4 - 25 \times \frac{1}{6} \div 5 =$$