



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

$$2,7 + 2,1 \times 3 + \frac{1}{3} =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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