



Nome: _____

Data: _____ Punteggio: _____

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

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

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

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

$$5,7 - 3,6 \times 5 - 20 \times \frac{3}{5} \div 5 =$$

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

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

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

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

$$5,6 - 2,5 \times 4 - 9 \times \frac{1}{3} \div 3 =$$