



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

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

$$2,9 - 3,9 - 2 \times 3,4 =$$

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

$$2 + 2 \times 3 + 12 \times 3,5 \div 4 =$$

$$5 - 10 \times \frac{1}{2} \div 5 - 4 \times \frac{2}{5} =$$

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

$$4,7 + \frac{1}{6} \times 2 - \frac{1}{2} =$$

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

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