



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

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

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

$$4,8 + 2,3 \times 3 + 3,1 =$$

$$2,3 + 5,4 \times 2 - 10 \times \frac{1}{6} \div 5 =$$

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

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

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

$$\frac{1}{6} - 3,1 \times 2 - 20 \times 3,9 \div 4 =$$

$$\frac{3}{5} - 5,8 \times 3 - \frac{1}{3} =$$

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