



três inteiros, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$11 - 20 \div 2 =$$

$$3 + 16 \div 4 =$$

$$8 - 8 \times 1 =$$

$$10 + 48 \div 8 =$$

$$10 \div 10 + 9 =$$

$$7 \times 4 + 7 =$$

$$7 - 1 \times 4 =$$

$$5 + 5 \div 1 =$$

$$3 \times 3 - 5 =$$

$$33 \div 3 + 5 =$$



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$11 - 20 \div 2 = 1$$

$$3 + 16 \div 4 = 7$$

$$8 - 8 \times 1 = 0$$

$$10 + 48 \div 8 = 16$$

$$10 \div 10 + 9 = 10$$

$$7 \times 4 + 7 = 35$$

$$7 - 1 \times 4 = 3$$

$$5 + 5 \div 1 = 10$$

$$3 \times 3 - 5 = 4$$

$$33 \div 3 + 5 = 16$$