



três inteiros, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$11 - 20 \div 2 =$$

$$3 + 16 \div 4 =$$

$$8 - 8 \times 1 =$$

$$10 + 48 \div 8 =$$

$$10 \div 10 + 9 =$$

$$7 \times 4 + 7 =$$

$$7 - 1 \times 4 =$$

$$5 + 5 \div 1 =$$

$$3 \times 3 - 5 =$$

$$33 \div 3 + 5 =$$