

três inteiros, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$20 \div 5 - 2 =$$

$$9 + 36 \div 4 =$$

$$11 + 32 \div 8 =$$

$$32 \div 4 - 6 =$$

$$7 \times 9 - 6 =$$

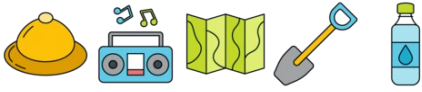
$$11 \times 10 + 10 =$$

$$63 \div 7 - 3 =$$

$$20 \div 10 - 3 =$$

$$7 \times 9 - 1 =$$

$$1 \times 5 + 5 =$$



três inteiros, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$20 \div 5 - 2 = 2$$

$$9 + 36 \div 4 = 18$$

$$11 + 32 \div 8 = 15$$

$$32 \div 4 - 6 = 2$$

$$7 \times 9 - 6 = 57$$

$$11 \times 10 + 10 = 120$$

$$63 \div 7 - 3 = 6$$

$$20 \div 10 - 3 = (-1)$$

$$7 \times 9 - 1 = 62$$

$$1 \times 5 + 5 = 10$$