



Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ Note: \_\_\_\_\_

$$2,7 - 3,8 \times 5,1 =$$

$$20 \div 5 - 3,8 =$$

$$4,2 + 4 \div 2 =$$

$$16 \div 4 + 5,3 =$$

$$12 \div 6 + 2,9 =$$

$$20 \div 4 - 5,1 =$$

$$4,8 - 5,6 \times 2,5 =$$

$$2,4 \times 5,5 + 2,9 =$$

$$5,1 - 36 \div 6 =$$

$$3,8 + 5,3 \times 4,1 =$$



trois décimales, ordre des opérations

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_ Note: \_\_\_\_\_

$$2,7 - 3,8 \times 5,1 = -16.68$$

$$20 \div 5 - 3,8 = 0.2$$

$$4,2 + 4 \div 2 = 6.2$$

$$16 \div 4 + 5,3 = 9.3$$

$$12 \div 6 + 2,9 = 4.9$$

$$20 \div 4 - 5,1 = -0.1$$

$$4,8 - 5,6 \times 2,5 = -9.2$$

$$2,4 \times 5,5 + 2,9 = 16.1$$

$$5,1 - 36 \div 6 = -0.9$$

$$3,8 + 5,3 \times 4,1 = 25.53$$