



três decimais, ordem das operações

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$6,7 - 16 \div 4 =$$

$$4,1 + 3,5 \times 6,8 =$$

$$3,2 + 8 \div 4 =$$

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

$$5,8 - 4,3 \times 2,7 =$$

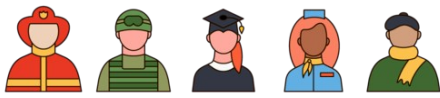
$$5,4 - 15 \div 3 =$$

$$3,8 - 6 \times 4 =$$

$$6,3 \times 4,8 - 4,4 =$$

$$4,9 - 4,6 \times 2,5 =$$

$$5,9 \times 6,2 + 2,7 =$$



Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$6,7 - 16 \div 4 = 2.7$$

$$4,1 + 3,5 \times 6,8 = 27.9$$

$$3,2 + 8 \div 4 = 5.2$$

$$5,2 - 2,5 \times 5,4 = -8.3$$

$$5,8 - 4,3 \times 2,7 = -5.81$$

$$5,4 - 15 \div 3 = 0.4$$

$$3,8 - 6 \times 4 = -20.2$$

$$6,3 \times 4,8 - 4,4 = 25.84$$

$$4,9 - 4,6 \times 2,5 = -6.6$$

$$5,9 \times 6,2 + 2,7 = 39.28$$