



fire decimaler, rækkefølge

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$4,2 - 4,8 \times 2,1 - 6,6 =$$

$$5,1 - 25 \times 3,2 \div 5 =$$

$$5,6 + 5,1 + 3,4 \times 3,7 =$$

$$4,1 + 25 \times 5,9 \div 5 =$$

$$5,3 + 4,4 + 2,7 \times 3,4 =$$

$$6,2 - 4,3 \times 5,8 + 3,1 =$$

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

$$6,1 - 2,4 \times 5,7 - 2,5 =$$

$$4,9 - 6,2 \times 2,9 + 2,7 =$$

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



fire decimaler, rækkefølge

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$4,2 - 4,8 \times 2,1 - 6,6 = -12.48$$

$$5,1 - 25 \times 3,2 \div 5 = -10.9$$

$$5,6 + 5,1 + 3,4 \times 3,7 = 23.28$$

$$4,1 + 25 \times 5,9 \div 5 = 33.6$$

$$5,3 + 4,4 + 2,7 \times 3,4 = 18.88$$

$$6,2 - 4,3 \times 5,8 + 3,1 = -15.64$$

$$5,9 + 2,5 + 5,2 \times 6,9 = 44.28$$

$$6,1 - 2,4 \times 5,7 - 2,5 = -10.08$$

$$4,9 - 6,2 \times 2,9 + 2,7 = -10.38$$

$$5,1 - 2,8 - 2,1 \times 2,3 = -2.53$$