



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(25 - 34,5) \div 5 =$$

$$(4,9 - 6) \times 2,3 =$$

$$(4,8 - 6,6) \times 4,7 =$$

$$(3,2 - 6,3) \times 4,4 =$$

$$(4,9 + 5,3) \times 3,8 =$$

$$(2,5 + 5,9) \times 5,2 =$$

$$2,6(6,9 - 5,7) =$$

$$(47,7 + 24,3) \div 9 =$$

$$(2,2 + 4,6) \times 2,2 =$$

$$5,1(4,2 - 4,2) =$$



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(25 - 34,5) \div 5 = -1.9$$

$$(4,9 - 6) \times 2,3 = -2.53$$

$$(4,8 - 6,6) \times 4,7 = -8.46$$

$$(3,2 - 6,3) \times 4,4 = -13.64$$

$$(4,9 + 5,3) \times 3,8 = 38.76$$

$$(2,5 + 5,9) \times 5,2 = 43.68$$

$$2,6(6,9 - 5,7) = 3.12$$

$$(47,7 + 24,3) \div 9 = 8$$

$$(2,2 + 4,6) \times 2,2 = 14.96$$

$$5,1(4,2 - 4,2) = 0$$