



namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$(3,7 + 3,7) \times 3 =$$

$$5,6(4,6 - 4,6) =$$

$$(2,6 + 5,4) \times 4,2 =$$

$$6,1(3,8 + 6,6) =$$

$$(25,8 + 37,2) \div 6 =$$

$$5,5(5,7 + 4,4) =$$

$$5,3(4,6 + 2,4) =$$

$$(10,5 + 20,5) \div 5 =$$

$$(4,8 - 2,7) \times 3,3 =$$

$$(5,9 + 6,3) \times 2,1 =$$



namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$(3,7 + 3,7) \times 3 = 22.2$$

$$5,6(4,6 - 4,6) = 0$$

$$(2,6 + 5,4) \times 4,2 = 33.6$$

$$6,1(3,8 + 6,6) = 63.44$$

$$(25,8 + 37,2) \div 6 = 10.5$$

$$5,5(5,7 + 4,4) = 55.55$$

$$5,3(4,6 + 2,4) = 37.1$$

$$(10,5 + 20,5) \div 5 = 6.2$$

$$(4,8 - 2,7) \times 3,3 = 6.93$$

$$(5,9 + 6,3) \times 2,1 = 25.62$$