



tre heltall, rekkefølge for operasjoner med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$4(2 + 11) =$$

$$3(10 - 4) =$$

$$7(10 + 7) =$$

$$(5 - 3) \times 6 =$$

$$(1 - 3) \times 2 =$$

$$5(9 - 6) =$$

$$(54 + 81) \div 9 =$$

$$(10 + 15) \div 5 =$$

$$3(4 + 8) =$$

$$3(8 - 9) =$$



tre heltall, rekkefølge for operasjoner med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$4(2 + 11) = 52$$

$$3(10 - 4) = 18$$

$$7(10 + 7) = 119$$

$$(5 - 3) \times 6 = 12$$

$$(1 - 3) \times 2 = (-4)$$

$$5(9 - 6) = 15$$

$$(54 + 81) \div 9 = 15$$

$$(10 + 15) \div 5 = 5$$

$$3(4 + 8) = 36$$

$$3(8 - 9) = (-3)$$