



tre heltall, rekkefølge for operasjoner med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$2(9 + 1) =$$

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

$$(27 + 30) \div 3 =$$

$$(42 + 49) \div 7 =$$

$$10(7 - 10) =$$

$$(32 - 64) \div 8 =$$

$$1(1 + 2) =$$

$$(30 + 45) \div 5 =$$

$$(5 + 3) \times 10 =$$

$$3(1 + 5) =$$



tre heltall, rekkefølge for operasjoner med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$2(9 + 1) = 20$$

$$(6 + 2) \times 6 = 48$$

$$(27 + 30) \div 3 = 19$$

$$(42 + 49) \div 7 = 13$$

$$10(7 - 10) = (-30)$$

$$(32 - 64) \div 8 = (-4)$$

$$1(1 + 2) = 3$$

$$(30 + 45) \div 5 = 15$$

$$(5 + 3) \times 10 = 80$$

$$3(1 + 5) = 18$$