



tre heltall, rekkefølge for operasjoner med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(45 - 10) \div 5 =$$

$$2(4 + 9) =$$

$$(21 - 70) \div 7 =$$

$$(9 - 5) \times 2 =$$

$$(48 + 42) \div 6 =$$

$$(14 - 63) \div 7 =$$

$$3(3 - 5) =$$

$$(10 - 1) \times 6 =$$

$$11(2 + 6) =$$

$$(3 + 1) \times 4 =$$



tre heltall, rekkefølge for operasjoner med
parenteser

StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$(45 - 10) \div 5 = 7$$

$$2(4 + 9) = 26$$

$$(21 - 70) \div 7 = (-7)$$

$$(9 - 5) \times 2 = 8$$

$$(48 + 42) \div 6 = 15$$

$$(14 - 63) \div 7 = (-7)$$

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

$$(10 - 1) \times 6 = 54$$

$$11(2 + 6) = 88$$

$$(3 + 1) \times 4 = 16$$