



четыре целых числа, порядок операций со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$1 + 2(8 - 1) =$$

$$14(10 - 10) \div 7 =$$

$$7 - 10(5 - 2) =$$

$$3(9 + 6) \div 1 =$$

$$16(1 - 5) \div 2 =$$

$$8 - 10(10 + 11) =$$

$$1 - 10(9 + 1) =$$

$$2 + 11(8 + 2) =$$

$$7(3 - 9) \div 7 =$$

$$(10 \div 2 + 5) \times 6 =$$



четыре целых числа, порядок операций со скобками

Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$1 + 2(8 - 1) = \textcolor{red}{15}$$

$$14(10 - 10) \div 7 = \textcolor{red}{0}$$

$$7 - 10(5 - 2) = \textcolor{red}{(-23)}$$

$$3(9 + 6) \div 1 = \textcolor{red}{45}$$

$$16(1 - 5) \div 2 = \textcolor{red}{(-32)}$$

$$8 - 10(10 + 11) = \textcolor{red}{(-202)}$$

$$1 - 10(9 + 1) = \textcolor{red}{(-99)}$$

$$2 + 11(8 + 2) = \textcolor{red}{112}$$

$$7(3 - 9) \div 7 = \textcolor{red}{(-6)}$$

$$(10 \div 2 + 5) \times 6 = \textcolor{red}{60}$$