



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$12 \div 2 - 4,8 =$$

$$4 + 4 \div 2 =$$

$$2,8 + 3,3 \times 2,6 =$$

$$20 \div 5 - 4,2 =$$

$$6,8 - 2,8 \times 4,3 =$$

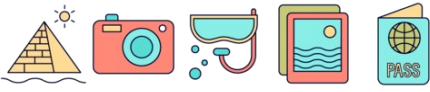
$$4 + 6,3 \times 3,2 =$$

$$5,5 + 6,5 \times 6,5 =$$

$$5,5 \times 6,5 - 5,8 =$$

$$5 - 4,6 \times 5,7 =$$

$$5 + 15 \div 3 =$$



StudentName: _____

ExamDate: _____ ExamScore: _____

$$12 \div 2 - 4,8 = 1.2$$

$$4 + 4 \div 2 = 6$$

$$2,8 + 3,3 \times 2,6 = 11.38$$

$$20 \div 5 - 4,2 = -0.2$$

$$6,8 - 2,8 \times 4,3 = -5.24$$

$$4 + 6,3 \times 3,2 = 24.16$$

$$5,5 + 6,5 \times 6,5 = 47.75$$

$$5,5 \times 6,5 - 5,8 = 29.95$$

$$5 - 4,6 \times 5,7 = -21.22$$

$$5 + 15 \div 3 = 10$$