



Имя: _____

Дата: _____ Оценка: _____

$$\frac{3}{5} - \frac{2}{5} \times 2 + \frac{3}{5} =$$

$$4,1 + 20 \times \frac{1}{2} \div 4 + 4 \times 4,9 =$$

$$\frac{1}{2} + \frac{2}{5} \times 3 - 12 \times 4,7 \div 3 =$$

$$5,6 + 3,3 - 2 \times \frac{1}{2} =$$

$$4 - \frac{3}{4} \times 4 + 2,2 =$$

$$4,7 - 6 \times \frac{3}{5} \div 2 + 5 \times 5,3 =$$

$$\frac{3}{4} - 5,9 \times 4 - \frac{1}{3} =$$

$$\frac{2}{3} - 5,7 \times 3 - 3,2 =$$

$$4,8 + 4,7 + 2 \times \frac{2}{3} =$$

$$\frac{2}{3} - 3,2 \times 3 + 15 \times \frac{1}{3} \div 5 =$$