



اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

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

$$\frac{1}{2} - 2,3 \times 3 + 10 \times 2 \div 2 =$$

$$5,2 - \frac{3}{4} - 2 \times 2,9 =$$

$$2,9 + 10 \times \frac{2}{5} \div 5 + 5 \times \frac{3}{2} =$$

$$\frac{3}{5} - 4,7 \times 4 + 16 \times 3,3 \div 4 =$$

$$5,7 + 5,5 + 3 \times \frac{1}{3} =$$

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

$$5,8 + 20 \times \frac{3}{2} \div 4 - 5 \times \frac{2}{5} =$$

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

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