



اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

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

$$\frac{1}{2} + 2,8 \times 4 - 3,8 =$$

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

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

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

$$4,1 - 12 \times \frac{1}{6} \div 3 + 2 \times 5,1 =$$

$$\frac{1}{5} - \frac{3}{5} \times 3 - 8 \times \frac{3}{2} \div 4 =$$

$$5,7 - \frac{1}{3} \times 4 - 10 \times \frac{1}{2} \div 5 =$$

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

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