



Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$2,2 + \frac{3}{4} \times 3 + 16 \times 2,7 \div 4 =$$

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

$$4,8 + 3 \times 3 + 16 \times 2,7 \div 4 =$$

$$\frac{1}{4} - \frac{1}{5} \times 4 + 4,7 =$$

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

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

$$\frac{1}{5} + \frac{2}{3} + 4 \times \frac{1}{6} =$$

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

$$3,7 - \frac{1}{6} \times 3 - \frac{2}{3} =$$

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