



vier breuken, decimalen, volgorde van bewerkingen

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$\frac{1}{4} - 9 \times \frac{3}{5} \div 3 - 3 \times 2,9 =$$

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

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

$$2,4 + 4,5 - 3 \times 3,5 =$$

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

$$2,9 + 5,9 + 5 \times 2,8 =$$

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

$$5,2 - \frac{1}{3} \times 5 - 20 \times 4,9 \div 4 =$$

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

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