



vier breuken, decimalen, volgorde van bewerkingen
met haakjes

Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$2,2 + 4(4 + 4,3) =$$

$$(\frac{1}{2} + 2,7) \times 4 + \frac{1}{3} =$$

$$(\frac{1}{3} + \frac{1}{2}) \times 3 + 4,9 =$$

$$(\frac{1}{2} + \frac{1}{5}) \times 2 - 2,8 =$$

$$(3,3 - 2,4) \times 2 + 2 =$$

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

$$2,8 + 5(3 + \frac{1}{4}) =$$

$$(5,1 - 4) \times 2 - 2,3 =$$

$$\frac{3}{5} - 5(3,2 - \frac{2}{3}) =$$

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