

Clase 2- 2° Cuatrimestre**Operaciones con números racionales**

Resuelva:

i. Resuelvan.

a. $0,1 \div 0,01 - 0,2 \cdot 2,5 =$

b. $(1 - 0,3) \div 0,6 + 0,05 =$

c. $(3,2 - 0,2) \cdot \left(1 - \frac{1}{3}\right) - (-0,1) =$

d. $\left(3 + \frac{3}{5} \div 0,3\right) \div 0,27 =$

f. $2 \cdot (0,75 - 2,5) + 3 \cdot \left(\frac{1}{3} - 2,3\right) =$

g. $\frac{1 - 0,5}{1 - 0,05} + \frac{1 + 0,5}{1 - \frac{1}{2}} =$

h. $(0,3 - 0,3) \div \frac{3}{18} - 0,1 =$

i. $0,08 \cdot \left(\frac{1}{4} \cdot 2 + \frac{5}{8}\right) - \frac{4}{15} =$