

SECUNDARIA INCORPORADA A LA SEG

Operaciones básicas

Primero de secundaria

Ciclo escolar: 2015–2016



M. en C. Reinaldo Zapata

14 de marzo de 2016

Nombre del alumno: _____ . Aciertos: _____ .

Primero de secundaria, grupo: _____ . No. de lista: _____ . 10

Resuelve las siguientes operaciones básicas respetando su jerarquía. Recuerda incluir todas las operaciones para que tu tarea tenga validez. Usa tres decimales en las divisiones.

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

3 $(2.5)(3.1416) =$

2 $\frac{7}{3} - 1\frac{1}{7} =$

4 $2.4 \div 3.5 =$

$$\boxed{5} \quad 4.8 \div 1.12 =$$

$$\boxed{8} \quad (1.5 + 4.6)(3 - 1.9) =$$

$$\boxed{6} \quad \left(\frac{3}{5} + 2\frac{1}{2}\right) \div 1\frac{2}{3} =$$

$$\boxed{9} \quad 7.8 - 1.009 =$$

$$\boxed{7} \quad \frac{3}{5} + 2\frac{1}{2} \div 1\frac{2}{3} =$$

$$\boxed{10} \quad 10 - 0.8976 =$$

Extra: usa fracciones para resolver

$$\boxed{11} \quad 1.8 + 4\frac{1}{3} - 1.2 =$$