Recuerdo 1

“Adición y sustracción de números racionales”

* Resuelve las siguientes actividades con el desarrollo correspondiente.
1. Identifica los siguientes números racionales; finito, periódico o semi periódico. Luego transforma cada uno a fracción.
2. $0,\overbar{543}$
3. $12,0\overbar{89}$
4. $20,\overbar{301}$
5. $121,0\overbar{2}$
6. $88,02\overbar{13}$
7. 1,75
8. 2,312
9. 1235,658
10. $0,\overbar{893}$
11. $1,\overbar{9572}$
12. $21,00\overbar{65}$
13. $775,08\overbar{123}$
14. $12,\overbar{0973}$
15. Resuelve las siguientes operaciones. Debes dejar todo expresado en fracciones
	1. $\frac{11}{4}- \frac{3}{5}- \frac{17}{8}$
	2. $-\frac{8}{45} + \frac{7}{9 }$
	3. $\left(-\frac{10}{6} + \frac{9}{7}\right)+ \frac{2}{3}$
	4. $-\frac{5}{8} + \frac{35}{8 }- \frac{23}{6}$
	5. $\left(\frac{11}{4}-\frac{5}{12 }\right)- \frac{7}{24}$
	6. $- \frac{2}{27} + \frac{14}{9 }$
	7. $\frac{7}{4}+5,673-12,75$
	8. $136,1\overbar{7}+3,4-2,0\overbar{3}$
	9. $12,753-1,\overbar{52}$
	10. $0,\overbar{35}+ \frac{7}{9}$ – 12,3
	11. 122,$\overbar{47}$ + 3,8 + 45,0$\overbar{5 }$
	12. 56,$\overbar{3}$ + 4,$\overbar{1}$ + 25,2$\overbar{76}$
	13. 3,5$\overbar{8}$ - 0,6
	14. 41,$\overbar{201}$ - 26$\overbar{,5}$
	15. 62,3 - 56,4