Actividad # 12

Objetivo:

Introducción:

Actividad:

1. Ordena de menor a mayor la siguiente racional
2. $\frac{12}{7}, \frac{5}{7}, \frac{9}{7}, \frac{19}{7}, \frac{36}{7}, \frac{3}{7}$ B. $-\frac{2}{5}, \frac{1}{5}, \frac{1}{5}, \frac{3}{5}, \frac{7}{5}, -\frac{4}{5}$
3. Ordena de mayor a menor la siguiente fracción
4. $\frac{11}{2}, -\frac{2}{7}, -\frac{4}{15}, \frac{7}{9}$ B. $\frac{13}{7}, \frac{25}{8}, \frac{9}{5}, \frac{3}{4}$
5. Expresa c/grupo de racionales como fracción homogénea
6. $-\frac{5}{7}y\frac{4}{3}$ B. $\frac{3}{7},- \frac{1}{4}, \frac{11}{14}$ C. $\frac{2}{9}y \frac{7}{3}$
7. Escribe el numero que hace verdadera cada relación
8. $-\frac{2}{7}<-\frac{5}{}$ B. $\frac{3}{}<\frac{5}{21}$ C. $\frac{4}{11}>\frac{}{5}$ D. $\frac{56}{63}<-\frac{8}{}$
9. Escribe el numero decimal que hace cumplir la condición dada
10. 3,51 3,75 B. 6,1 > > 6,02 C. -0,38 < < -0,34
11. La siguiente tabla muestra el contenido de agua aproximada, de diferentes alimentos

|  |  |
| --- | --- |
| Alimento | Contenido de apoyo |
| Huevo hervido | $$\frac{147}{500}$$ |
| Lomo de ternera | $$\frac{27}{50}$$ |
| Maní | $$\frac{2}{25}$$ |
| Jamón | $$\frac{127}{200}$$ |
| Galletas | $$\frac{13}{21}$$ |
| Papas fritas | $$\frac{11}{20}$$ |

Evaluación:

Compromisos:

Bibliografía: