|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a) | (8 / 3 )( 5 / 7) ( 12 / 6) = | g) | $$5\frac{3}{4}•4\frac{3}{2} \left(8\right)\left(\frac{3}{9}\right)$$ |
| b) | 3 / 2 • 10/3 • 9/5 ) = | h) | 8 / 3 5 / 7 12 / 6 = |
| c) | ( 2 ) ( 8/ 6) ( 12/ 4) = | i) | $5\frac{3}{4}•4\frac{3}{2} \left(8\right)\left(\frac{3}{9}\right)$= |
| d) | 28 / 12 : 8 / 9 = | j) | ( 2 ) ( 8/ 6) ( 12/ 4) = |
| e) | 45/2 ÷ 3/2 ÷ 10 /2 = | k) | 28 / 12 : 8 / 9 = |
| f) | 40 / 12 : 10/ 9 = | l) | 45/2 + 3/2 + 10 /2 = |

Sema 2. Tema: Multiplicación y División de Fracciones

Indicaciones: Resuelva las siguientes operaciones en tu cuaderno y envíe evidencia de su trabajo.