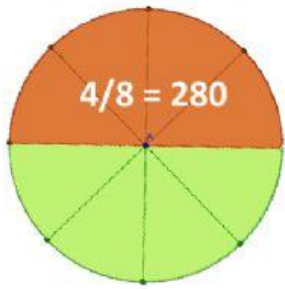


2. Una familia compró un taxi; el papá aportó \$80 000, la mamá \$40 000, y el hijo será quien lo maneje. Los tres decidieron repartir las ganancias que se obtengan de la siguiente forma: al papá $\frac{4}{8}$ de las ganancias, a la mamá $\frac{1}{5}$ y al hijo $\frac{3}{10}$. A continuación se muestran las ganancias que obtuvieron en los últimos cinco días; calculen la cantidad de dinero que le corresponde a cada uno y completen la tabla.

Ve en video la clase y las instrucciones



JUSTIFICACIÓN GRÁFICA



ARGUMENTO

(560 es el entero).

$4/8$ de 560 = (Al entero lo divido en 8 partes).

(De las 8 partes tomo cuatro).

(Las cuatro partes son parte de la ganancia de papá).

Día	Ganancia (pesos)	Papá (pesos)	Mamá (pesos)	Hijo (pesos)
Lunes	560	280.00		
Martes	480			
Miércoles	640			
Jueves	490			
Viernes	510			



Escoge la respuesta correcta

JUSTIFICACIÓN MATEMÁTICA

A. $(560 \div 8) = 70$

DENOMINADOR

B. $(70 \times 4) = 280.$

NUMERADOR

LIVeworksheets
Completa y sube tu trabajo aquí