

Problemas de proporcionalidad

Nombre: _____

Fecha: _____

Observa las siguientes tablas de proporcionalidad y completa la información. Al final resuelve el problema.

Dulces	\$
1	
3	6
6	
10	
20	

Pasteles	Huevos
1	
2	
3	24
5	
	80

Playeras	Costo en \$
	80
	240
6	480
	960
	1 200

Kg de pistaches	Costo en \$
$\frac{1}{4}$	
$\frac{1}{2}$	
1	200
2	
4	

Litros de rompopé	Costo en \$
0.1	
0.5	
1	150
3	
6	

Nº de niños	Equipos de fútbol
11	
22	
44	4
	8
	10

Rafaela preparó 12 cocteles con 18 kilogramos de fruta ¿cuántos cocteles podrá preparar con 15 kilogramos de fruta?

R.- Podrá preparar _____ cocteles



Mtra. Nallely Cárdenas G.