

Dependiente Clasica	Independiente multiplicativa	condicional unión
40 particip.	Truillos	30 pz
4 reloj	a) 3 niñas	8 oreo
3 netflix		9 vainilla
1 Bici	1 2 3	13 xampope
10 cupones	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$	a) $\frac{8}{30} \times \frac{13}{29} =$
2 Pas anual	$\frac{1}{8} = 0.125$ $= 12.5\%$	$\frac{104}{870} = 0.119 = 11.9\%$
a) maria	b) $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$	b) $\frac{9}{17} \times \frac{8}{16} = \frac{72}{272}$
$1:40 = \frac{1}{40} = 0.025$ $= 2.5\%$	$\frac{1}{8} = 0.125$ $= 12.5\%$	$0.264 = 26.4\%$
b) Juan		
$1:39 = \frac{1}{39} = 0.0256$ $= 2.56\%$		
c) $20:40 = \frac{20}{40}$ $\frac{2}{4} = \frac{1}{2} = 0.5 = 50\%$		

Condiciona

ultrasonido
femenido

50%

Otras 2
niñas

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4} = 0.25 = 25\%$$

$$\frac{25}{50} = 0.5 = 50\%$$