



Resuelve cada problema.

- 1) Marco estaba comprando patatas fritas y salsa para su fiesta. Las opciones que tiene se enumeran a continuación.

Papas fritas	Aderezo
Cucharón	Rancho
Cuadrado	Queso
Triángulo	Salsa
Circular	Cebolla
Oval	

Si obtiene un tipo de patatas fritas y un tipo de salsa, ¿Cuántas combinaciones diferentes puede elegir?

- 3) En un campamento de verano, un equipo puede elegir un nombre, un color y una mascota. Las opciones se enumeran a continuación.

Nombre	Color	Mascota
Delta	Rosado	Águila
Beta	Azul	Avispón
	Negro	
	blanco	

¿Cuántas combinaciones diferentes hay para elegir?

- 5) Alejandro estaba tratando de decidir qué ponerse para su primer día de clases. La ropa de su armario se enumera a continuación.

Color de camisa	Prenda inferior
blanco	Falda escocesa
naranja	Pantalones
Amarillo	
Verde	
Azul	

¿Cuántas opciones de atuendos diferentes tiene?

- 2) A Laura se le permitió elegir un dulce y una bebida en una fiesta de Halloween. Los tipos se enumeran a continuación.

Dulce	Bebida
Nerds	soda
Chocolate	Limonada
Frijoles confitados	Jugo
Caramelo	
Caramelo	

¿Cuántas combinaciones diferentes podría hacer?

- 4) Un videojuego te permite elegir el estilo de cabello de los personajes, el color de cabello y su clase. Sus opciones se enumeran a continuación.

Estilo de pelo	Color de pelo	Clase
Corto	Verde	Mago
Largo	rojo	Monje
Puntiagudo	Cafe	
	Rubio	

¿Cuántas combinaciones diferentes tienes para elegir?

- 6) Un panadero permite a los clientes elegir un tipo y color de glaseado y un color de chispas. Su menú está debajo.

Pastel	Glaseado	Chispas
fresa	Púrpura	blanco
Mármol	blanco	Púrpura
Vainilla		
Helado		
Limón		

¿Cuántas combinaciones diferentes puedes elegir?

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) Marco estaba comprando patatas fritas y salsa para su fiesta. Las opciones que tiene se enumeran a continuación.

Papas fritas	Aderezo
Cucharón	Rancho
Cuadrado	Queso
Triángulo	Salsa
Circular	Cebolla
Oval	

Si obtiene un tipo de patatas fritas y un tipo de salsa, ¿Cuántas combinaciones diferentes puede elegir?

- 3) En un campamento de verano, un equipo puede elegir un nombre, un color y una mascota. Las opciones se enumeran a continuación.

Nombre	Color	Mascota
Delta	Rosado	Águila
Beta	Azul	Avispón
	Negro	
	blanco	

¿Cuántas combinaciones diferentes hay para elegir?

- 5) Alejandro estaba tratando de decidir qué ponerse para su primer día de clases. La ropa de su armario se enumera a continuación.

Color de camisa	Prenda inferior
blanco	Falda escocesa
naranja	Pantalones
Amarillo	
Verde	
Azul	

¿Cuántas opciones de atuendos diferentes tiene?

- 2) A Laura se le permitió elegir un dulce y una bebida en una fiesta de Halloween. Los tipos se enumeran a continuación.

Dulce	Bebida
Nerds	soda
Chocolate	Limonada
Frijoles confitados	Jugo
Caramelo	
Caramelo	

¿Cuántas combinaciones diferentes podría hacer?

- 4) Un videojuego te permite elegir el estilo de cabello de los personajes, el color de cabello y su clase. Sus opciones se enumeran a continuación.

Estilo de pelo	Color de pelo	Clase
Corto	Verde	Mago
Largo	rojo	Monje
Puntiagudo	Cafe	
	Rubio	

¿Cuántas combinaciones diferentes tienes para elegir?

- 6) Un panadero permite a los clientes elegir un tipo y color de glaseado y un color de chispas. Su menú está debajo.

Pastel	Glaseado	Chispas
fresa	Púrpura	blanco
Mármol	blanco	Púrpura
Vainilla		
Helado		
Limón		

¿Cuántas combinaciones diferentes puedes elegir?

Respuestas

1. 20
2. 15
3. 16
4. 24
5. 10
6. 20