



**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. 202. 153. 164. 245. 106. 20