



**Resuelve cada problema.**

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

Papas fritas	Aderezo
Circular	Frijol
Cucharón	Salsa
Cuadrado	Cebolla

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

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

Dulce	Bebida
Nerds	Kool-Aid
Caramelo	Ponche
Caramelo	
Frijoles confitados	

¿Cuántas combinaciones diferentes podría hacer?

- 5) 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	Rubio	Ladrón
Largo	Azul	Mago
Rizado	Verde	Mago
Puntiagudo	Cafe	
Mowhawk	rojo	

¿Cuántas combinaciones diferentes tienes para elegir?

- 2) Uriel 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
Verde	Pantalones
Amarillo	Capri
blanco	Falda escocesa
naranja	
Azul	

¿Cuántas opciones de atuendos diferentes tiene?

- 4) Paulina estaba tratando de decidir qué ensalada pedir para el almuerzo.

Ensalada	Vendaje
jamón	Rancho
Fruta	Vinagreta
César	francés

Si cada ensalada viene con 1 aderezo, ¿Cuántas combinaciones diferentes tiene 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
Limón	Amarillo	Amarillo
Helado	rojo	Rosado
Chocolate	blanco	arcoíris
Mármol	Rosado	
fresa	Verde	

¿Cuántas combinaciones diferentes puedes elegir?

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_



Resuelve cada problema.

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

Papas fritas	Aderezo
Circular	Frijol
Cucharón	Salsa
Cuadrado	Cebolla

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

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

Dulce	Bebida
Nerds	Kool-Aid
Caramelo	Ponche
Caramelo	
Frijoles confitados	

¿Cuántas combinaciones diferentes podría hacer?

- 5) 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	Rubio	Ladrón
Largo	Azul	Mago
Rizado	Verde	Mago
Puntiagudo	Cafe	
Mowhawk	rojo	

¿Cuántas combinaciones diferentes tienes para elegir?

- 2) Uriel 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
Verde	Pantalones
Amarillo	Capri
blanco	Falda escocesa
naranja	
Azul	

¿Cuántas opciones de atuendos diferentes tiene?

- 4) Paulina estaba tratando de decidir qué ensalada pedir para el almuerzo.

Ensalada	Vendaje
jamón	Rancho
Fruta	Vinagreta
César	francés

Si cada ensalada viene con 1 aderezo, ¿Cuántas combinaciones diferentes tiene 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
Limón	Amarillo	Amarillo
Helado	rojo	Rosado
Chocolate	blanco	arcoíris
Mármol	Rosado	
fresa	Verde	

¿Cuántas combinaciones diferentes puedes elegir?

**Respuestas**

1. 9
2. 15
3. 8
4. 9
5. 75
6. 75