



Resuelve cada problema.

- 1) Julieta estaba tratando de decidir qué ensalada pedir para el almuerzo.

Ensalada	Vendaje
jamón	Vinagreta
Fruta	italiano
Vegetal	Jengibre francés

Si cada ensalada viene con 1 aderezo, ¿Cuántas combinaciones diferentes tiene para elegir?

- 3) En un partido de fútbol, ??a Cameron se le permitió obtener un tipo de comida y un tipo de bebida. El menú se muestra a continuación.

Comida	Bebida
perrito caliente	Leche
Pizza	soda Ponche Agua

¿Cuántas combinaciones diferentes tiene para elegir?

- 5) Rocio estaba creando una tarjeta para su amiga. Puede utilizar un color de papel y una etiqueta de la selección a continuación.

Papel	Etiqueta
Verde naranja	Sonrisa
Amarillo	Globo Pulgares hacia arriba

¿Cuántas combinaciones diferentes podría hacer?

- 2) En el Palacio de Pizza de {BVAR } puedes pedir un tipo de pizza y una bebida por \$ 9. Su menú se muestra a continuación.

Pizza	Bebida
Salchicha	soda
Pepperoni	Jugo Ponche

¿Cuántas combinaciones diferentes de pizza y bebida tienes para elegir?

Respuestas

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

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

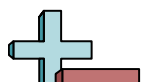
Pastel	Glaseado	Chispas
Vainilla Helado	Verde rojo	arcoíris Verde rojo blanco

¿Cuántas combinaciones diferentes puedes elegir?

- 6) 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
Puntiagudo	rojo	Arquero
Corto	Verde	Mago
Rizado		Guerrero
		Ladrón
		Mago

¿Cuántas combinaciones diferentes tienes para elegir?



Resuelve cada problema.

- 1) Julieta estaba tratando de decidir qué ensalada pedir para el almuerzo.

Ensalada	Vendaje
jamón	Vinagreta
Fruta	italiano
Vegetal	Jengibre francés

Si cada ensalada viene con 1 aderezo, ¿Cuántas combinaciones diferentes tiene para elegir?

- 3) En un partido de fútbol, ??a Cameron se le permitió obtener un tipo de comida y un tipo de bebida. El menú se muestra a continuación.

Comida	Bebida
perrito caliente	Leche
Pizza	soda Ponche Agua

¿Cuántas combinaciones diferentes tiene para elegir?

- 5) Rocio estaba creando una tarjeta para su amiga. Puede utilizar un color de papel y una etiqueta de la selección a continuación.

Papel	Etiqueta
Verde naranja	Sonrisa
Amarillo	Globo Pulgares hacia arriba

¿Cuántas combinaciones diferentes podría hacer?

- 2) En el Palacio de Pizza de {BVAR } puedes pedir un tipo de pizza y una bebida por \$ 9. Su menú se muestra a continuación.

Pizza	Bebida
Salchicha	soda
Pepperoni	Jugo Ponche

¿Cuántas combinaciones diferentes de pizza y bebida tienes para elegir?

- 4) 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
Vainilla Helado	Verde rojo	arcoíris Verde rojo blanco

¿Cuántas combinaciones diferentes puedes elegir?

- 6) 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
Puntiagudo	rojo	Arquero
Corto	Verde	Mago
Rizado		Guerrero
		Ladrón
		Mago

¿Cuántas combinaciones diferentes tienes para elegir?

Respuestas1. **12**2. **6**3. **8**4. **16**5. **9**6. **30**