

REBAJAS

¡Han llegado las rebajas! Ana y Alicia visitan un centro comercial y observan la publicidad del escaparate de una tienda de ropa.



1. ¿Qué significa esta publicidad?

- A. Que pagas menos de un 50% del precio de cada artículo.
- B. Que en algunos artículos te descuentan el 50% y en otros menos.
- C. Que todos los artículos de las rebajas cuestan menos de 50 €
- D. Que te descuentan 50 € por la compra de cada producto de las rebajas.

2. Ana y Alicia han decidido comprarse las mismas botas y ven que en dos zapaterías distintas están al mismo precio, si bien en una de ellas les aplican un 25% de descuento y en la otra ofertan el segundo par de botas a mitad de precio. Si deciden comprar las botas en la misma tienda, ¿en cuál les va a resultar más barato?

- A. Depende de lo que les cuesten las botas.
- B. Las botas cuestan lo mismo en las dos tiendas.
- C. En la tienda donde les hacen un 25% de descuento.
- D. En la tienda donde el segundo par les sale a mitad de precio.

3. Una de las siguientes situaciones NO depende del azar. ¿Cuál es?

- A. El número de clientes que visitan una tienda cualquiera durante un día.
- B. El tiempo que transcurre antes de que en una de las zapaterías realicen la primera venta.
- C. El precio que paga un cliente por la compra de un determinado artículo en una tienda determinada.
- D. El total de la recaudación por las ventas que se hacen durante un día cualquiera en una de las tiendas de ropa.

4. Ana ha comprado tres pantalones y tres chaquetas y le han costado 189 €. Alicia ha comprado 2 camisas. Ana no recuerda el precio de los pantalones ni de las chaquetas y Alicia le dice que solo sabe que cada uno de los pantalones valía el doble que su camisa y que cada chaqueta valía el triple que su camisa. ¿Cuál es el precio de cada pantalón y cada chaqueta de Ana? Explica cómo llegas al resultado.

Solución