

Der Wareneinsatz beschreibt, wie viel einer Ware in einem Geschäftszeitraum verkauft wurde.

Berechnet wird er über die Formel:

$$\text{Anfangsbestand} + \text{Zugänge} - \text{Endbestand}$$

- ① Zur Inventur am Jahresende wurde ein Bestand von 137 Kerzen gezählt. Dazu kamen folgende Lieferungen: Im Februar 283 Kerzen, im Mai 264 Kerzen, im August 432 Kerzen, im November 1482 Kerzen. Am Jahresende war der Bestand bei 368 Kerzen. Berechnen Sie den Wareneinsatz für Kerzen.



- ② Am Jahresende wurde ein Bestand von 169 Dosenchampignons gezählt. Dazu kamen folgende Lieferungen: Im Januar 504 Dosen, im Februar 540 Dosen, im März 312 Dosen, im April 492, im Mai 62, im Juni 132, im August 240, im September 168, im Oktober 420 im November 444 und im Dezember 174 Dosen. Am Jahresende war der Bestand bei 96 Dosenchampignons. Berechnen Sie den Wareneinsatz für Dosenchampignons.

- ③ Bei der Inventur 2018 ist ein Bestand von 37 Packungen Toilettenpapierrollen gezählt worden. Dazu kamen folgende Lieferungen: Im Januar 168 Packungen, im Februar 36, im März 132, im April 168, im Mai 13, im Juni 156, im August 60, im September 120, im Oktober 168 im November 108 und im Dezember 29 Packungen Toilettenpapier. Am Jahresende war der Bestand bei 120 Packungen. Berechnen Sie den Wareneinsatz für Toilettenpapier.

- ④ Der Jahresanfangsbestand für Papiertaschentücher ist 33. Dazu kamen folgende Lieferungen: Im Januar 156 Packungen, im Februar 36, im März 168, im April 156, im Mai 13, im Juni 180, im August 72, im September 120, im Oktober 156 im November 60 und im Dezember 23 Packungen Papiertaschentücher. Am Jahresende war der Bestand bei 96 Packungen. Berechnen Sie den Wareneinsatz für Papiertaschentücher.



- ⑤ Der Jahresanfangsbestand für Waschmittel der Firma Prisel ist 33. Dazu kamen folgende Lieferungen: Im Januar 40 Packungen, im Februar 15, im März 40, im April 35, im Mai 9, im Juni 30, im August 30, im September 35, im Oktober 35 im November 25 und im Dezember 120 Packungen Waschmittel. Am Jahresende war der Bestand bei 50 Packungen. Berechnen Sie den Wareneinsatz für Waschmittel.