

## Aufgaben: Materialkosten

Eine Firma hat für eine Materialart im März 2023 folgende Zu- und Abgänge erfasst:

Datum	Vorgang	Menge in kg	Preis je kg
01.03.2023	Anfangsbestand	10.000 kg	1,00 €
02.03.2023	Zugang	2.700 kg	1,01 €
08.03.2023	Zugang	2.500 kg	1,02 €
11.03.2023	Abgang	7.300 kg	
14.03.2023	Abgang	5.100 kg	
15.03.2023	Zugang	3.000 kg	0,97 €
20.03.2023	Zugang	1.900 kg	0,98 €
25.03.2023	Zugang	2.000 kg	0,99 €
28.03.2023	Abgang	3.500 kg	
30.03.2023	Zugang	2.200 kg	1,04 €
31.03.2023	Endbestand	8.200 kg	

Insgesamt wurden 2.200 Stück unseres Endproduktes hergestellt. Laut Rezeptur werden für ein Stück 7 kg des Werkstoffes benötigt.

### Aufgabe 1

Bestimmen Sie die Materialverbrauchsmenge mit allen Methoden.

### Aufgabe 2

Bestimmen Sie den Wert des Materialverbrauchs mit dem Verfahren des periodischen Durchschnittspreises sowie mit den Ihnen bekannten Verbrauchs-folgeverfahren. Verwenden Sie dafür die Materialverbrauchsmenge, die sich in Aufgabe 1 aus der Inventurmethode ergibt.