

Berechnungsbeispiele - bei der Behälteranzahl wird auf ganze Zahlen aufgerundet.

Alle Haushalte haben eine Bestellung abgegeben:

Haushalt	angemeldete Restmüllbehälter	Leerungshäufigkeit/a	genutztes Volumen
A	40	12	480
B	240	18	4.320
C	120	13	1.560
D	60	16	960
E	40	26	1.040
Bestellung: Gesamtvolumen/Jahr			8.360
Gesamtvolumen/Monat			697
Behälteranzahl = Gesamtvolumen / 240 l			3

Haushalt **A + B** haben eine Bestellung abgegeben:

Haushalt	angemeldete Restmüllbehälter	Leerungshäufigkeit/a	genutztes Volumen
A	40	12	480
B	240	18	4.320
C	120	13	1.560
D	60	16	960
E	40	26	1.040
Bestellung: Gesamtvolumen/Jahr			4.800
Gesamtvolumen/Monat			400
Behälteranzahl = Gesamtvolumen / 240 l			2

Haushalt **D + E** haben eine Bestellung abgegeben:

Haushalt	angemeldete Restmüllbehälter	Leerungshäufigkeit/a	genutztes Volumen
A	40	12	480
B	240	18	4.320
C	120	13	1.560
D	60	16	960
E	40	26	1.040
Bestellung: Gesamtvolumen/Jahr			2.000
Gesamtvolumen/Monat			167
Behälteranzahl = Gesamtvolumen / 240 l			1

Nur Haushalt **A** hat eine Bestellung abgegeben:

Haushalt	angemeldete Restmüllbehälter	Leerungshäufigkeit/a	genutztes Volumen
A	40	12	480
B	240	18	4.320
C	120	13	1.560
D	60	16	960
E	40	26	1.040
Bestellung: Gesamtvolumen/Jahr			480
Gesamtvolumen/Monat			40
Behälteranzahl = Gesamtvolumen / 240 l			1