一月ごとの CO2 排出量と使用料金を計算してみましょう!

項		CO2		月分		月分			
- 現	В	排出係数	使用量	排出量	金 額	使用量	排出量	金 額	
電気	(kwh)	0.418 X	<i>x</i> − <i>y</i> −	= (kg)	円	メーター	(kg)	円	
LPガス	ス (㎡)	6.5 ×		= (kg)	円		(kg)	円	
水道	(㎡)	0.47 ×	×−9− =	(kg)	円	メーター	(kg)	円	
灯油	(1)	2.5 ×	=	(kg)	円	=	(kg)	円	
ガソリン	ン (ℓ)	2.3 ×	=	= (kg)	円	=	(kg)	円	
ごみ	(kg)	0.34 🗙	=	= (kg)	円	=	= (kg)	円	
	合	計		(kg)	円		(kg)	円	

項		CO2	月分					月分				
块		排出係数		使用量		排出量	金	額	使用量	排出量	金	額
電気(kwh)	0.418	×	У-9- =	-	(kg)		円	メーター	= (kg)		円
LPガス	. (㎡)	6.5	×	У-9- =	_	(kg)		円	メーター	= (kg)		円
水道	(m³)	0.47	×	У-9- =	_	(kg)		円	メーター	= (kg)		円
灯油	(1)	2.5	×	=	_	(kg)		円	=	= (kg)		円
ガソリン	· (l)	2.3	×	=	_	(kg)		円	=	= (kg)		円
ごみ	(kg)	0.34	×	=	_	(kg)		円	=	= (kg)		円
合 計						(kg)		円		(kg)		円

4か月分の家計簿です。コピーして使ってください。

1年間の CO2 排出量と使用料金の移り変りをチェックしてみましょう!

