

Lista zakupów spożywczych

l.p.	Nazwa towaru	j.m.	ilość	cena jednostkowa netto	Wartość towaru netto w zł	Podatek VAT	Wartość towaru brutto w zł	Ocena
1.	marchew	kg	3	3,35				
2.	chleb	szt.	3	3,50				
3.	ziemniaki	kg	10	2,61				
4.	masło	szt.	4	6,99				
5.	pomidory	kg	2	8,50				
6.	ser żółty	kg	0,5	18,99				

Razem

--	--	--

PODATEK VAT	23%
-------------	-----

POLECENIA:

- w kolumnie F - oblicz jaka jest wartość towaru netto (bez podatku), wyniki podaj z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w złotych
- w kolumnie G - oblicz jaka jest wartość podatku, skorzystaj z odpowiedniego adresowania – komórce C13 jest wpisana wartość podatku, wyniki podaj z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w złotych
- w kolumnie H - oblicz jaka jest wartość towaru brutto, wyniki podaj z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w złotych
- w komórce F10, G10 i H10 - użyj funkcji SUMA i zsumuj wartości liczbowe z odpowiednich kolumn, wyniki podaj z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku w złotych
- w kolumnie H - użyj funkcji JEŻELI, która będzie sprawdzać czy cena brutto jest większa od 20 zł, jeśli tak to ma wyświetlać napis **DROGO**, w przeciwnym wypadku **TANIO**
- wstaw wykres kolumnowy przedstawiający wartość netto i brutto poszczególnych produktów (aby zaznaczyć zakres danych, które nie są położone obok siebie wciśnij i przytrzymaj klawisz CTRL)
- tytuł wykresu: **WARTOŚĆ NETTO I BRUTTO ARTYKUŁÓW SPOŻYWCZYCH**, tytuły osi: **NAZWA TOWARU** i **CENA**
- legendę umieść z prawej strony wykresu
- sformatuj wykres według zasad poznanych na lekcjach

PODPowiedź!!!

podatek VAT = 23% * wartość netto

wartość brutto = podatek VAT + wartość netto