

Lekcja

Temat: Rozwiązujemy problemy w arkuszu kalkulacyjnym.

Ćwiczenie

Oblicz koszt dwudniowej wycieczki do Wrocławia. Wykonane ćwiczenie prześlij na adres renata.stepinska@gmail.com

Koszt dwudniowej wycieczki do Wrocławia				
Lp	Rodzaj kosztu	Kwota jednostkowa	Liczba sztuk	Wartość
1	Wynajęcie busa	1 200,00 zł	1	1 200,00 zł
2	Noclegi	60,00 zł	16	960,00 zł
3	Wyżywienie	100,00 zł	16	1 600,00 zł
4	Bilety wstępu	30,00 zł	16	480,00 zł
Razem				4 240,00 zł
Liczba uczestników				18
Koszt przypadający na jednego ucznia				235,56 zł

1. Sporządź tabelkę według wzoru.
2. Uzupełnij tabelkę danymi – rodzaj kosztu, kwota jednostkowa, liczba sztuk.
3. Wykonaj obliczenia stosując odpowiednie formuły.

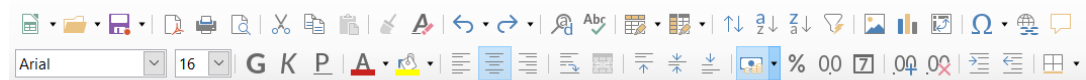
Lekcja 2_6.ods - LibreOffice Calc

Plik Edycja Widok Wstaw Format Style Arkusz Dane Narzędzia Okno Pomoc

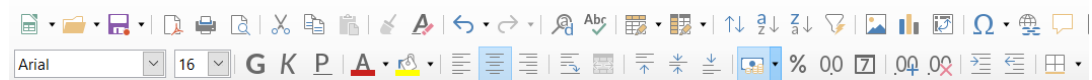
Arial 16 G K P A % 00 00 00

SUMA fx X ✓ =(C4*D4)

	A	B	C	D	E
1					
2	Koszt dwudniowej wycieczki do Wrocławia				
3	Lp	Rodzaj kosztu	Kwota jednostkowa	Liczba sztuk	Wartość
4	1	Wynajęcie busa	1 200,00 zł	1	=(C4*D4)
5	2	Noclegi	60,00 zł	16	960,00 zł
6	3	Wyżywienie	100,00 zł	16	1 600,00 zł
7	4	Bilety wstępu	30,00 zł	16	480,00 zł
8	Razem				4 240,00 zł
9	Liczba uczestników				18
10	Koszt przypadający na jednego ucznia				235,56 zł
11					



	A	B	C	D	E
1					
2	Koszt dwudniowej wycieczki do Wrocławia				
3	Lp	Rodzaj kosztu	Kwota jednostkowa	Liczba sztuk	Wartość
4	1	Wynajęcie busa	1 200,00 zł	1	1 200,00 zł
5	2	Noclegi	60,00 zł	16	960,00 zł
6	3	Wyżywienie	100,00 zł	16	1 600,00 zł
7	4	Bilety wstępu	30,00 zł	16	480,00 zł
8	Razem				=SUMA(E4:E7)
9	Liczba uczestników				18
10	Koszt przypadający na jednego ucznia				235,56 zł



	A	B	C	D	E
1					
2	Koszt dwudniowej wycieczki do Wrocławia				
3	Lp	Rodzaj kosztu	Kwota jednostkowa	Liczba sztuk	Wartość
4	1	Wynajęcie busa	1 200,00 zł	1	1 200,00 zł
5	2	Noclegi	60,00 zł	16	960,00 zł
6	3	Wyżywienie	100,00 zł	16	1 600,00 zł
7	4	Bilety wstępu	30,00 zł	16	480,00 zł
8	Razem				4 240,00 zł
9	Liczba uczestników				18
10	Koszt przypadający na jednego ucznia				=(E8/E9)
11					