

Zlecenia							
Lp.	Nazwisko i imię	Liczba godzin	Płaca brutto	Koszty uzyskania	Płaca netto	Zaliczka na podatek	Do wypłaty
1	Nowak Piotr	30	3 000,00 zł	600,00 zł	2 400,00 zł	288,00 zł	2 712,00 zł
2	Kowalski Igor	98	9 800,00 zł	1 960,00 zł	7 840,00 zł	940,80 zł	8 859,20 zł
3	Wiśniewski Bartosz	63	6 300,00 zł	1 260,00 zł	5 040,00 zł	604,80 zł	5 695,20 zł
4	Dąbrowski Dawid	70	7 000,00 zł	1 400,00 zł	5 600,00 zł	672,00 zł	6 328,00 zł
5	Lewandowski Dominik	87	8 700,00 zł	1 740,00 zł	6 960,00 zł	835,20 zł	7 864,80 zł
6	Wójcik Mateusz	73	7 300,00 zł	1 460,00 zł	5 840,00 zł	700,80 zł	6 599,20 zł
7	Kamiński Adam	39	3 900,00 zł	780,00 zł	3 120,00 zł	374,40 zł	3 525,60 zł
8	Kowalczyk Wojciech	74	7 400,00 zł	1 480,00 zł	5 920,00 zł	710,40 zł	6 689,60 zł
9	Zieliński Wiktor	68	6 800,00 zł	1 360,00 zł	5 440,00 zł	652,80 zł	6 147,20 zł
10	Szymański Adam	15	1 500,00 zł	300,00 zł	1 200,00 zł	144,00 zł	1 356,00 zł
...
98	Błaszczak Alan	78	7 800,00 zł	1 560,00 zł	6 240,00 zł	748,80 zł	7 051,20 zł
99	Chojnacki Damian	15	1 500,00 zł	300,00 zł	1 200,00 zł	144,00 zł	1 356,00 zł
100	Ciesielski Gabriel	38	3 800,00 zł	760,00 zł	3 040,00 zł	364,80 zł	3 435,20 zł
RAZEM		513	544 300,00 zł	108 860,00 zł	435 440,00 zł	52 252,80 zł	492 047,20 zł
	brutto za godzinę	100,00 zł					
	koszty uzyskania	20%					
	podatek	12%					

1. Uzupełnij arkusz z danymi:

- dodaj **nagłówki kolumn**
- wprowadź **liczbę porządkową**
- oblicz **pracę brutto** jako iloczyn **liczby godzin** i **kwoty brutto za godzinę**
- oblicz **koszty uzyskania** na podstawie **stawki kosztów uzyskania** określonej w arkuszu (iloczyn płacy brutto i stawki kosztów)
- oblicz **płacę netto** jako różnicę **płacy brutto** i **kosztów uzyskania**
- oblicz **zaliczkę na podatek** na podstawie **stawki podatku** określonej w arkuszu (iloczyn płacy netto i stawki podatku)
- oblicz kwotę **do wypłaty** jako różnicę **kwoty brutto** i **zaliczki na podatek**
- dodaj wiersz **Razem** i podsumowania kolumn

2. Doprowadź table do postaci zgodnej z powyższym wzorcem

- kolory tła
- scalanie komórek
- formatowanie tekstu (kolory i pogrubienia)
- odpowiednie wartości w postaci finansowej i procentowej