

1. Otwórz skoroszyt **egzamin probny.xlsx** a następnie zapisz skoroszyt pod nazwą **test.xlsx**
2. Ustaw wysokość drugiego wiersza na 14
3. Wstaw nową kolumnę pomiędzy kolumnami C i D
4. W komórce **D1** wpisz **Zysk**
5. Ustaw arkusza powiększenie na 120%
6. Zmień nazwę arkusza **Arkusz1** na **test**
7. Utwórz kopię arkusza **test**
8. Zmień wartość w komórce **B6** na **3000**
9. W komórce **B9** użyj formatu procentowego z jednym miejscem po przecinku
10. Wpisz w komórce **C2** formułę, która oblicza podatek użyj komórek **B2** i **B9** (użyj adresowania bezwzględnego)
11. Skopiuj formułę z **C2** do komórek **C3:C7**
12. W komórkach **B2:E7** użyj formatu walutowe €
13. Zmień kolor tła w komórkach **B1:E1** na żółty
14. W komórce **B1** ustaw zawijanie tekstu
15. Używając funkcji blokowania okienek zablokuj pierwszy wiersz
16. W komórce **E2** wpisz formułę, która obliczy różnicę między wartościami znajdującymi się w komórkach **B2** i **C2**. Skopiuj formułę do komórek **E3:E7**
17. W komórce **D2** wpisz formułę, która wyświetli **TAK**, jeżeli wartość w komórce **B2** jest większa od **3500** w przeciwnym wypadku **NIE**. Skopiuj formułę do komórek **D3:D7**
18. W komórce **B11** oblicz sumę z komórek **B2** do **B7**
19. W komórce **B12** oblicz średnią z komórek **B2** do **B7**
20. W komórce **B14** oblicz maksimum z komórek **B2** do **B7**, a komórce **B13** minimum
21. Utwórz wykres kołowy dla danych znajdujących się w komórkach **A2:B7**. Lewy górny narożnik wykresu powinien się znajdować w komórce **A16**
22. Dodaj tytuł wykresu **Wyniki sprzedaży** (jeśli w poprzednim ćwiczeniu Excel dodał wykresowi tytuł to go usuń)
23. Dodaj etykiety danych
24. Usuń legendę
25. Zmień kolor wypełnienia punktu danych **maj** na zielony
26. Ustaw orientację strony na poziomą
27. Wstaw do nagłówka słowo Wyniki po prawej stronie, a w lewej aktualną datę
28. Ustaw górny margines na 1,5 cm
29. Zmień ustawienia wydruku tak, aby pierwszy wiersz był drukowany na każdej stronie
30. Zmień ustawienia wydruku tak aby arkusz zmieścił się na jednej stronie
31. Wydrukuj tylko wykres do pliku **wykres.pdf**
32. Zapisz zmiany i zamknij skoroszyt