

## MS WORD – ZADANIA

### Zadanie 1

Znajdź w internecie definicję „Technologia informacyjna” i wklej do dokumentu. Wklejony tekst wyrównaj do lewej i prawej strony (wyjustuj).

**Technologia informacyjna, IT** (akronim od ang. Information Technology) - jedna z dziedzin informatyki (włącznie ze sprzętem komputerowym oraz oprogramowaniem używanym do tworzenia, przesyłania, prezentowania i zabezpieczania informacji), łącząca telekomunikację, narzędzia i inne technologie związane z informacją. Dostarcza ona użytkownikowi narzędzi, za pomocą których może on pozyskiwać informacje, selekcjonować je, analizować, przetwarzać, zarządzać i przekazywać innym ludziom.

Wartość rynku IT w Polsce w roku 2007 przekroczyła 23,1 miliardy złotych. Oznacza to wzrost o 27,8% w porównaniu do roku 2006. W roku 2006 rynek rozwijał się w tempie 8,9%. Wzrost w roku 2007 był zatem trzykrotnie wyższy niż w roku poprzednim.

### Zadanie 2

Wstaw tabelę o następujących o następujących cechach:

1. Wielkość tabeli 5x5
2. Wysokość wiersza 1,2cm
3. Kolor pierwszego wiersza i pierwszej kolumny zmienić na kolor czerwony
4. Pierwszy wiersz i kolumnę pogrubić podwójną linią
5. Pozostałe komórki zmienić na kolor żółty
6. To tabeli wprowadź tekst jak poniżej
7. Tekst w komórkach z żółtym tłem wyśrodkuj
8. Tekst w pierwszej kolumnie i pierwszym wierszu pogrub

L.p.	Kolumna1	Kolumna2	Kolumna3	Kolumna4
<b>1</b>	Komrka1	Komrka2	Komrka3	Komrka4
<b>2</b>	Komrka5	Komrka6	Komrka7	Komrka8
<b>3</b>	Komrka9	Komrka10	Komrka11	Komrka12
<b>4</b>	Komrka13	Komrka14	Komrka15	Komrka16

### Zadanie 3

Wstaw następujący wzór:

$$\left( \frac{\frac{1}{2} \cdot \frac{5}{\sqrt{3}} + \left(5 + \frac{1}{2}\right)^2}{\frac{2}{4} \cdot \frac{\sqrt[3]{4}}{\sqrt{5}}}} \right)^{10}$$

### Zadanie 4

1. Wstaw dowolny obrazek i zmień:
2. Szerokość 10 cm
3. Wysokość 10 cm
4. Wstaw obramowanie w kolorze czarnym i grubości 2 pkt
5. Wyśrodkuj obraz

