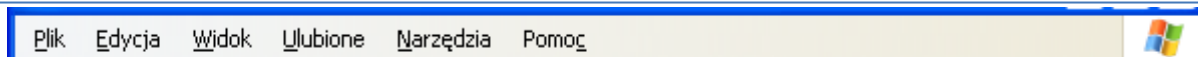


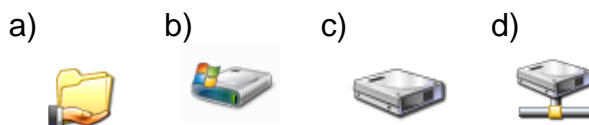
1. Na dysku odszukać i otworzyć folder **Dysk_robotczy_10** a w nim folder **Rozwiązania**. Otworzyć plik **Odpowiedzi_10.docx** znajdujący się w folderze **Rozwiązania**. W polu nr 1 wpisać swój numer EKUK. Zapisać plik.
2. Bezpieczne logowanie do systemu związane jest ściśle z:
 - a) Bezpiecznym włączeniem komputera,
 - b) Sprawdzeniem poprawności funkcjonowania urządzeń przed włączeniem komputera,
 - c) Podaniu nazwy użytkownika i hasła na ekranie powitalnym,
 - d) Uruchomieniu programu antywirusowego przed włączeniem komputera.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 2 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
3. Hierarchiczność plików i folderów w systemie Windows:
 - a) Oznacza uporządkowanie plików i folderów od powstałych najwcześniej,
 - b) Oznacza uporządkowanie plików i folderów od powstałych najpóźniej,
 - c) To układ plików i folderów zależny od użytkownika,
 - d) Oznacza to samo co układ liniowy plików i folderów.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 3 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
4. Program antywirusowy powinien być systematycznie aktualizowany:
 - a) Aby wypełnić zapisy w umowie licencyjnej,
 - b) Ponieważ system odinstaluje nieaktualny program antywirusowy,
 - c) Aby zabezpieczyć komputer przed nieupoważnionym użytkownikiem,
 - d) Aby chronić komputer przed nowymi wirusami.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 4 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
5. Aby ułatwić odnalezienie konkretnych plików w zasobach komputera, należy stosować odpowiedni system nazewnictwa plików. Polega on na:
 - a) Numerowaniu plików,
 - b) Nadawaniu nazwy zgodnej z datą powstania pliku,
 - c) Nadawaniu nazwy charakteryzującej zawartość pliku,
 - d) Nadawanie nazwy autora dokumentu.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 5 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
6. Które z podanych niżej rozszerzeń dotyczy folderów i plików skompresowanych:
 - a) doc i docx,
 - b) avi i mvb,
 - c) rar i zip,
 - d) xls ixlsx.Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 6 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
7. Które z podanych określeń jest poprawną nazwą tego fragmentu okna przedstawionego niżej:



- a) Pasek tytułowy
- b) Pasek menu
- c) Pasek narzędziowy
- d) Pasek adresowy.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 7 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.

8. Która z poniższych ikon symbolizuje dysk sieciowy:



Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 8 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.

9. Korzystając z opcji Przywróć plik z kosza spowodujemy:

- a) Trwałe jego usunięcie z komputera,
- b) Przywrócenie wybranego pliku do poprzedniej lokalizacji, skąd został usunięty,
- c) Przywrócenie wybranego pliku na pulpit,
- d) Przywrócenie wybranego pliku do poprzedniej lokalizacji, skąd został usunięty oraz trwałe usunięcie pozostałych plików znajdujących się w koszu.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 9 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.

10. Które z poniższych zdań dotyczących ustawiania parametrów wydruku jest prawdziwe:

- a) Możliwe jest wydrukowanie dowolnej liczby stron dokumentu,
- b) Możliwe jest wydrukowanie 8 stron dokumentu na jednej stronie wydruku,
- c) Możliwe jest wydrukowanie dowolnego fragmentu dokumentu,
- d) Wszystkie odpowiedzi są prawdziwe.

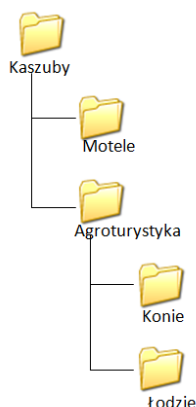
Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 10 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.

11. Aby poprawnie odinstalować aplikację należy:

- a) Skorzystać z opcji Dodaj lub usuń programy w panelu sterowania lub usunąć wpisy dotyczące programu w rejestrach systemowych,
- b) Skorzystać z opcji Dodaj lub usuń programy w panelu sterowania lub skorzystać z deinstalatora dołączonego do programu,
- c) Skorzystać z opcji Dodaj lub usuń programy w panelu sterowania lub usunąć z komputera wszystkie pliki korzystając z opcji Wytnij,
- d) Skorzystać z opcji Dodaj lub usuń programy w panelu sterowania lub usunąć ikonę skrótu korzystając z opcji pod prawym przyciskiem myszy.

Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 11 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.

12. Które z podanych niżej zdań jest fałszywe:
- a) GHz to jednostka pomiaru szybkości pracy procesora,
 - b) GB to jednostka pojemności dużych pamięci masowych,
 - c) GB to, to samo co Gb.
 - d) Pojemność HDD jest mierzona w GB.
- Odpowiedź (a, b, c lub d) należy wpisać w polu nr 12 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
13. Korzystając z systemowej pomocy Windows, wyszukać informacje na temat **TCP/IP**. Skopiować dowolne zdanie z wyszukanej treści i wkleić je w pole nr 13 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
14. Utwórz w folderze **Dysk_roboczy_10** skrót do folderu **Kaszuby** znajdującym się w folderze **Wypoczynek**.
15. Odszukać w folderze **Dysk_roboczy_10** plik **Węgry.png** i przenieść go do folderu **Węgry** znajdującym się w folderze **Wypoczynek**.
16. Wyświetlić okno folderu **Dysk_roboczy_10** w ten sposób, aby oprócz nazw plików z rozszerzeniami, były również widoczne w podanej kolejności: typ pliku, data modyfikacji i data utworzenia pliku. Posortować zawartość folderu **Dysk_roboczy_10** zgodnie z rosnącą datą modyfikacji plików - tzn. tak, aby plik zmodyfikowany najwcześniej znajdował się najwyżej. Nazwę pliku i datę jego modyfikacji wpisać w pole nr 16 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**. Zaznaczyć trzy dowolne pliki różnego typu. Zrzut okna potwierdzający wykonanie zadania wkleić do pliku **Odpowiedzi_10.docx** poniżej tabeli z odpowiedziami.
17. Skopiować plik zmodyfikowany w 2007 roku do folderu **Wypoczynek**.
18. Odszukać w komputerze, informacje dotyczące zainstalowanych na komputerze drukarek. Nazwy drukarek wpisać w polu 18 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**, zapisać plik.
19. Odszukać w folderze **Dysk_roboczy_10** plik **Bałtyk.zip**. Wypakować jego zawartość do folderu **Bałtyk** utworzonym w folderze **Wypoczynek**.
20. Odszukać plik **Czynny wypoczynek.docx** znajdujący się w folderze **Dysk_roboczy_10** i zmienić jego nazwę na **Rekreacja.docx**.
21. Odszukać folder **Kaszuby** znajdujący się w folderze **Wypoczynek**. Utworzyć w tym folderze katalogi zgodnie z poniższym schematem:



-
22. W folderze **Motele** utworzyć plik tekstowy **Mój_EKUK.txt**. W pliku tym wpisać swój numer EKUK. Zapisać i zamknąć plik.
 23. Korzystając z narzędzia Wyszukiwanie, znaleźć w folderze **Dysk_roboczy_10** (łącznie z podfolderami) pliki z rozszerzeniem JPG. Liczbę wyszukanych plików należy wpisać w pole nr 23 w pliku **Odpowiedzi_10.docx**. Zapisać plik.
 24. Wydrukować plik **Odpowiedzi_10.docx** do pliku **Odpowiedzi_10.pdf**, który należy umieścić w folderze **Rozwiązania**. Zamknąć wszystkie okna.