

Krzyżówka 16 z informatyki

autor: Waław Walas

Krzyżówka tematyczna z informatyki przeznaczona jest dla starszych gimnazjalistów. Może być wykorzystana także przez uczniów szkół ponadgimnazjalnych i miłośników informatyki w każdym wieku. Oprócz prostych haseł zawiera także hasła trudniejsze, które dopingują uczniów do poszerzenia swojej wiedzy na tematy związane z informatyką.

Krzyżówka do rozwiązywania może być wydrukowana (str. 2) lub rozwiązywana w postaci elektronicznej (tabela w edytorze tekstu)

Krzyżówka 16

tematyczna z informatyki

	1		2		3	
4						
5				6		
			7			
8						

POZIOMO

4. Określenie odnoszące się do zapisu danych w systemie dwójkowym;
5. Specjalny kanał przesyłu informacji pomiędzy urządzeniami a procesorem komputera;
6. Rozszerzenie jednego z najważniejszych plików, które znajdują się na płytach z filmami zapisanymi w formatach DVD Video i SVCD;
8. Pamięć dodatkowa na taśmie magnetycznej, wykorzystywana jako urządzenie zewnętrzne do wykonywania kopii zapasowych;

PIONOWO

1. Współczynnik, który określa, ile bitów danych zostało użytych do zapisania dźwięku lub obrazu trwającego określoną jednostką czasu;
2. Stosowany głównie w systemach Unix i Linux program służący to tworzenia archiwum plików;
3. Program do konwersji pliku z jednego formatu na inny;
7. Stała gwarantowana prędkość transmisji danych;

Krzyżówka 16

tematyczna z informatyki z rozwiązaniem

	¹ B		² T		³ E	
⁴ B	I	N	A	R	N	Y
	T		R		K	
⁵ I	R	Q		⁶ V	O	B
	A		⁷ C		D	
⁸ S	T	R	I	M	E	R
	E		R		R	

POZIOMO

4. Określenie odnoszące się do zapisu danych w systemie dwójkowym;
5. Specjalny kanał przesyłu informacji pomiędzy urządzeniami a procesorem komputera;
6. Rozszerzenie jednego z najważniejszych plików, które znajdują się na płytach z filmami zapisanymi w formatach DVD Video i SVCD;
8. Pamięć dodatkowa na taśmie magnetycznej, wykorzystywana jako urządzenie zewnętrzne do wykonywania kopii zapasowych;

PIONOWO

1. Współczynnik, który określa, ile bitów danych zostało użytych do zapisania dźwięku lub obrazu trwającego określoną jednostkę czasu;
2. Stosowany głównie w systemach Unix i Linux program służący to tworzenia archiwum plików;
3. Program do konwersji pliku z jednego formatu na inny;
7. Stała gwarantowana prędkość transmisji danych;