

# Krzyżówka 19 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 19

tematyczna z informatyki

	1		2		3	
4						
5				6		
			7			
8						

## POZIOMO

4. Wydzielone miejsce w pamięci operacyjnej komputera, przeznaczone na tymczasowe przechowywanie informacji, stosowane np. przy kopiowaniu;
5. Dioda elektroluminescencyjna, emitująca światło;
6. Producent mikroprocesorów, konkurent firmy Intel;
8. Skrót popularnego zwrotu złożony z pierwszych liter tworzących go wyrazów (stosowany w Internecie);

## PIONOWO

1. Logiczny obszar na płycie nagrywanej;
2. Zapisywany w specjalnym miejscu na płycie kompaktowej spis treści jej zawartości;
3. Sposób dostępu do poczty elektronicznej poprzez przeglądarkę stron WWW;
7. Pamięć tylko do odczytu (rodzaj pamięci „nie ulotnej”)

# Krzyżówka 19

tematyczna z informatyki z rozwiązaniem

	<sup>1</sup> Ś		<sup>2</sup> T		<sup>3</sup> M	
<sup>4</sup> S	C	H	O	W	E	K
	I		C		B	
<sup>5</sup> L	E	D		<sup>6</sup> A	M	D
	Ż		<sup>7</sup> R		A	
<sup>8</sup> A	K	R	O	N	I	M
	A		M		L	

## POZIOMO

4. Wydzielone miejsce w pamięci operacyjnej komputera, przeznaczone na tymczasowe przechowywanie informacji, stosowane np. przy kopiowaniu;
5. Dioda elektroluminescencyjna, emitująca światło;
6. Producent mikroprocesorów, konkurent firmy Intel;
8. Skrót popularnego zwrotu złożony z pierwszych liter tworzących go wyrazów (stosowany w Internecie);

## PIONOWO

1. Logiczny obszar na płycie nagrywanej;
2. Zapisywany w specjalnym miejscu na płycie kompaktowej spis treści jej zawartości;
3. Sposób dostępu do poczty elektronicznej poprzez przeglądarkę stron WWW;
7. Pamięć tylko do odczytu (rodzaj pamięci „nie ulotnej”)