

# Dyktando graficzne 10x10 - piksele - nr 4

Imię: \_\_\_\_\_

Odkoduj obrazek kolorując kwadraty według podanego kodu.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

<b>Błękitny:</b>	6B, 6C, 6D, 6E, 6F, 6G, 6H, 6I.
<b>Zielony jasny:</b>	4C, 4D, 4E, 4F, 4G, 4H.
<b>Różowy:</b>	9C, 9D, 9E, 9F, 9G, 9H.
<b>Pomarańczowy:</b>	2D, 2E, 2F, 2G.
<b>Niebieski:</b>	7B, 7C, 7D, 7E, 7F, 7G, 7H, 7I.
<b>Fioletowy:</b>	8B, 8C, 8D, 8E, 8F, 8G, 8H, 8I.
<b>Żółty:</b>	3C, 3D, 3E, 3F, 3G, 3H.
<b>Zielony ciemny:</b>	5B, 5C, 5D, 5E, 5F, 5G, 5H, 5I.
<b>Czerwony:</b>	1E, 1F, 10D, 10E, 10F, 10G.

# Dyktando graficzne 10x10 - piksele - nr 4

Imię: \_\_\_\_\_

Odkoduj obrazek kolorując kwadraty według podanego kodu.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1					Red	Red				
2				Orange	Orange	Orange	Orange			
3			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow		
4			Light Green	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green		
5		Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	
6		Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	
7		Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	
8		Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	
9			Pink	Pink	Pink	Pink	Pink	Pink		
10				Red	Red	Red	Red			

Błękitny:	6B, 6C, 6D, 6E, 6F, 6G, 6H, 6I.
Zielony jasny:	4C, 4D, 4E, 4F, 4G, 4H.
Różowy:	9C, 9D, 9E, 9F, 9G, 9H.
Pomarańczowy:	2D, 2E, 2F, 2G.
Niebieski:	7B, 7C, 7D, 7E, 7F, 7G, 7H, 7I.
Fioletowy:	8B, 8C, 8D, 8E, 8F, 8G, 8H, 8I.
Żółty:	3C, 3D, 3E, 3F, 3G, 3H.
Zielony ciemny:	5B, 5C, 5D, 5E, 5F, 5G, 5H, 5I.
Czerwony:	1E, 1F, 10D, 10E, 10F, 10G.

# Dyktando graficzne 10x10 - piksele - nr 4

Imię: \_\_\_\_\_

Utwórz kod do obrazka, podając współrzędne (cyfra i litera) dla kolorowych kratek.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1					Red	Red				
2				Orange	Orange	Orange	Orange			
3			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow		
4			Light Green	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green	Light Green		
5		Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	Dark Green	
6		Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	Cyan	
7		Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	Blue	
8		Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	Purple	
9			Magenta	Magenta	Magenta	Magenta	Magenta	Magenta		
10				Red	Red	Red	Red			

