



DZIEŃ 20

Ukryty obrazek

Wykonaj działania w tabelce, a następnie odszukaj na planszy wyniki i pomaluj odpowiednim kolorem.
Pamiętaj – dany wynik może pojawić się kilka razy, więc pomaluj każdy z nich.

Plansza

ŻÓŁTY	NIEBIESKI	JASNO ZIELONY
$3^2 =$	$8^2 =$	$5^2 =$
$2^3 =$	$4^3 =$	$6^3 =$
$30^1 =$	$11^1 =$	$7^1 =$
$4^4 =$	$2^7 =$	$3^5 =$
POMARAŃCZOWY	RÓŻOWY	BRAZOWY
$1^2 =$	$4^2 =$	$9^2 =$
$13^1 =$	$3^3 =$	$8^3 =$
$12^1 =$	$3^1 =$	$31^1 =$
$1^5 =$	$2^4 =$	$3^4 =$
CZERWONY	CIEMNO ZIELONY	FIOLETOWY
$0^2 =$	$6^2 =$	$2^2 =$
$10^2 =$	$5^3 =$	$9^3 =$
$28^1 =$	$19^1 =$	$25^2 =$
$0^6 =$	$7^3 =$	$5^4 =$

14	500	95	6	34	648	732	49	648	2	648	256	30	389	34	500	10	49	5	20				
	9			2	648	732	10		20	256	30	243	732	49	5	256	9	648	14	732	8	10	
49	256	10	20	648	30	256	5	267	34	25	243	732	49	5	732	256	9	49	6	267	256	15	
	95			389		15		64		28		28		267		14		14		6	267	49	15
34		8	9	15	500	20	95	19	36	125	30	343	5	20	10	9	256	648					
14	732			267	1	343	8	36	125	30	343	5	20	10	9	256	648						
	49	5	2	10	34	7	216	7	25	30	243	49	49	6	648	389							
500	20			14	25	0	243	216	6	34	34												
	15	14	49	500	36	19	64	36	9	19	625	125	36	19	256	125	5	34	20	10	14		
6	648			4	125	343	125	19	19	343	125	36	19	256	125	5	34	20	10	14			
	10			732	7	216	7	216	11	216	7	216	7	25	267	10	34	2	49				
648	2	267	34	216	8	25	7	243	25	243	25	11	216	7	25	267	10	34	2	49			
	732			12	243	27	243	25	243	25	11	216	7	25	267	10	34	2	49				
	732			125	729	343	343	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
49		36	9	343	19	36	8	343	125	30	125	9	19	19	128	36	8	15					
	3			19	28	125	100	19	19	128	36	8	15										
	5			10	20	512	81	31	512	81	31	10	389	14	34	95	95						
34		500	6	34	2	267	81	31	512	81	31	10	389	14	34	95	95						
	14			49	15	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81	81

Co jest na obrazku?

Odp:.....