

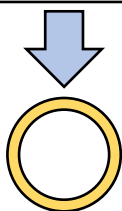
Złoty znak na niebieskiej tarczy

Na arkuszu przedstawiono jeden z symboli narodowych Ukrainy. Aby dowiedzieć się, co przedstawia, wykonaj obliczenia i znajdź w kluczu litery przyporządkowane wartościom x. Wpisz je w kółka, a uzyskasz rozwiązanie.

$$49 - x = 38$$

$$x = 49 - 38$$

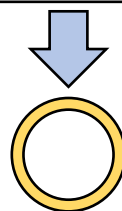
$$x = \dots\dots\dots$$



$$x + 24 = 41$$

$$x = \dots\dots\dots$$

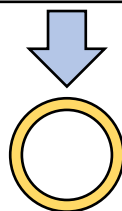
$$x = \dots\dots\dots$$



$$50 - x = 35$$

$$x = \dots\dots\dots$$

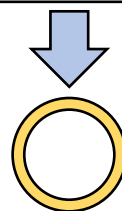
$$x = \dots\dots\dots$$



$$17 + x = 40$$

$$x = \dots\dots\dots$$

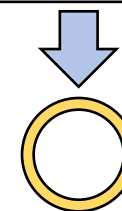
$$x = \dots\dots\dots$$



$$46 - x = 32$$

$$x = \dots\dots\dots$$

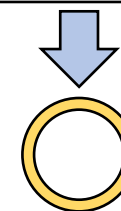
$$x = \dots\dots\dots$$



$$x + 27 = 48$$

$$x = \dots\dots\dots$$

$$x = \dots\dots\dots$$



KLUCZ:

A	Ą	B	C	Ć	D	E	Ę	F	G	H	I	J	K	L	Ł
16	31	21	9	25	13	35	20	29	34	32	18	8	27	36	22

M	N	Ń	O	Ó	P	R	S	Ś	T	U	W	Y	Z	Ż	Ź
12	28	6	5	33	24	17	10	7	11	14	26	15	23	30	19



To symbol umieszczony w herbie Ukrainy, po polsku zwany trójzębem. Od wieków pojawiał się m.in. na monetach i pieczęciach, ale jego pierwotne znaczenie nie jest znane. Dziś symbolizuje niepodległość i wolność.