

Maj 2014 r.

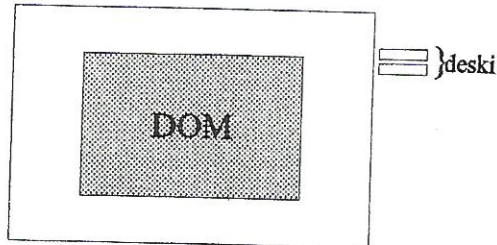
Zagadka 1

Wpisz brakujące cyfry.

$$\begin{array}{r} \square 1 \square \\ \cdot \quad 3 \square 2 \\ \hline \square 3 \square \\ 3 \square 2 \square \\ + \square 2 \square 5 \\ \hline 1 \square 8 \square 3 0 \end{array}$$

Zagadka 2

Wokół domu jest rów napełniony wodą (rysunek). Jak należy ustawić dwie deski, które są tej samej długości co szerokość rowu, aby przedostać się na drugą stronę rowu? Zrób rysunek.



Zagadka 3

Przyjrzyj się rysunkowi. Odczytaj powiedzenie używając do tego pewnego klucza szyfru.

