

KARTA PRACY - „Księga gier i zabaw matematycznych na boisku szkolnym”

AUTORZY: Adam Z. Dominik H. Jakub K. Emilia Z.

TEMATYKA	Pola i obwody figur												
POTRZEBNE REKWIZYTY	Kartki z figurami, kartki z zagadkami												
PRZEBIEG GRY/ZABAWY	Każda grupa losuje 3 zagadki. Rozwiązaniem zagadki jest miejsce ukrycia kartki z figurą i podanymi wymiarami. Grupa wspólnie oblicza obwód i pole znalezionej figury. Za każde dobrze rozwiązane zadanie otrzymuje 1 punkt.												
KARTA PRACY: <table border="1"><thead><tr><th>figura</th><th>obwód</th><th>pole</th></tr></thead><tbody><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></tbody></table>	figura	obwód	pole										Zagadki: 1.
figura	obwód	pole											